



**JIZZAX VILOYATI BAXMAL TUMANI SAROY MFY 220 O'RINLI 30-SON
UMUMIY O'RTA TA'LIM MAKTABI FILIALINI QAYTA QURISH**

**Subloyiha atrof-muhit va ijtimoiy boshqaruv rejasi
(SEIBR)**

**JB va OIIB moliyalashtirilgan
"QISHLOQ INFRATUZILMASINI RIVOJLANTIRISH" LOYIHASI**

Oxirgi yangilangan: 2021 yil iyul oyi

Jizzax

QISQARTMALAR VA LUG'AT4

Ekologik skrining va tasnifi	5
Subloyiha	5
Subloyihaning joylashuvi	5
Loyiha kategoriyasi.....	5
Jamoaviy muhokamalari.....	6
EKOLOGIK SHARH VA EKOLOGIK BOSHQARUV REJASI	6
1. Kirish.....	6
1.1. Fon haqida ma'lumot.....	6
1.2. Institutsional model.....	6
1.3. Qonunchilik va Nizom	8
2. Subproject tavsif	9
3. Ehtimoliy ta'sirlar	10
3.1. Qurilish bosqichi	10
Rasm 2. Rejalashtirilgan maktabning Google Earth ilovasi rasmi.....	12
3.1.1. Ijtimoiy Ta'sirlar	14
3.1.2. Ekologik ta'sirlar.....	16
4. QURILISH PAYTIDA EKOLOGIK VA IJTIMOY TA'SIRLAR VA ZARUR YUMSHATUVCHI CHORA-TADBIRLAR	16
5. Ekologik va ijtimoiy ta'sirni yumshatish rejasi.....	20
Jadval 2.	20
6. MONITORING REJASI.....	28
7. SHIKOYATNI RAD ETISH MEXANIZMI (GRM).....	31
QIRL shikoyatlarni, shu jumladan fuqarolarning shikoyatlarini hal qilish uchun axborot tizimi – shikoyatni rad etish mexanizmi (GRM) faoliyat ko'rsatmoqda.	31
Faoliyatini tashkil etish 1. Atrof muhitni muhofaza qilish Davlat qumitasining Saroy MCA dagi maktab filialini rekonstruksiya qilish bo'yicha xulosalari	32
O'zbekiston respublikasi 2. Baxmal tumani hokimi qarorlari	35
3-ilova. Xulosalar Jizzaxda daraxtlarni kesish uchun ekologiya bosh boshqarmasi	36



**O'ZBEKISTON RESPUBLIKASI EKOLOGIYA VA ATROF MUHITNI
MUHOFAZA QILISH DAVLAT QO'MITASI**

**JIZZAX VILOYATI EKOLOGIYA VA ATROF MUHITNI
MUHOFAZA QILISH BOSHQARMASI**

130116, Jizzax sh Sh.Rashidov ko'chasi, 72-uy, tel.:72-222-40-79, faks: 72-222-40-84
elektron manzil: jizzax@uznature.uz, e-xat jizzaxtabiat@exat.uz

2021-yil "06" avgust

02/3-351 -son

Jizzax sh.

**Ўзбекистон Республикаси Иқтисодий
таракқиёт ва камбағалликни қисқартириш
вазирлиги хузуридаги ЛАОГ директори
З.Ўроқовга**

Жиззах вилояти экология ва атроф мухитни муҳофаза қилиш бошқармасига. Давлат хизматлари маркази орқали 2021-йил 7-июндаги 31999751-сонли Бахмал тумани, "Сарой" МФЙ, Сарой кишлоғида фаолият олиб бораётган 30-сонли умумий ўрта таълим мактаби томонидан "Жаҳон банки ва осие инфратузилмавий инвестиция банки маблағлари ҳисобидан Ўзбекистон Республикаси иқтисодий таракқиёт ва камбағалликни қисқартириш вазирлиги лойиҳа гуруҳи томонидан ўрганилиб, 30-мактаб ҳудудида лойиҳаларни амалга ошириш учун ҳалакит бераётган 122 туп терак ва 1 туп олма дарахтларини кесиш" юзасидан юборган аризаси, Экология ва атроф-мухитни муҳофаза қилиш соҳасидаги назорат бўйича Бахмал тумани инспекцияси томонидан ўрганиб чиқилди.

Ўрганиш натижасида, аризада кўрсатилган 122 туп терак ва 1 туп олма дарахтлари 30-сонли мактаб ҳудудида жойлашганлиги, ушбу дарахтлардан 92 туп терак ва 1 туп олма дарахтлари Ўзбекистон Республикаси Президентининг 2020-йил 25-ноябрдаги "Жаҳон банкининг халқаро таракқиёт уюшмаси ва осие инфратузилмавий инвестициялар банки иштирокида "кишлоқ инфратузилмасини ривожлантириш" лойиҳасини амалга ошириш чора-тадбирлари тўғрисида 4898-сон Қарори асосида мактаб ҳудудида олиб борилаётган қурилиш ишларига ҳалакит бераётганлиги ҳолати аниқланди.

Ўзбекистон Республикаси "Ўсимлик дунёсини муҳофаза қилиш ва ундан фойдаланиш тўғрисида"ги Қонунининг 45-моддасида *Ёғоч олиш ва мевалар етиштириш учун махсус экилган, юридик ёки эҳсимоний шахсининг мулки бўлган дарахтлар ва буталарни (тераклар ва бошқа тез ўсадиган турлар, тутзорлар, мевали дарахтлар ва буталар) кесиш учун рухсатнома талаб қилинмайди деб белгиланган.*

Юқоридагиларни инобатга олиб, 30-сонли мактаб ҳудудидаги 92 туп терак ва 1 туп олма дарахтлари кесилиши учун Экология ва атроф мухитни муҳофаза қилиш органларининг рухсатномаси талаб қилинмаслигини маълум қиламиз.

**Бошқарма бошлиғи
биринчи ўринбосари**

Ш. Артиқбаев

.....36
Faoliyatini tashkil etish 10. Trees kesib kerak.....46

QISQARTMALAR VA LUG'AT

OIIB	Osiyo Infratuzilmaviy Investitsiya Banki
TAMMBR	Tarkibida azbestos mavjud material boshqaruv rejasi
QT	Qurilish tashkilotlari
QMQ	Qurilish me'yoriy qoidalari
AQNB	Arxitektura va qurilish nazorati bo'limi
AMTBL	Atrof-Muhit Ta'siri Bayonnomasi Loyihasi
LT	Loyihalash tashkiloti
TLQ	Tuman loyiha qo'mitasi
AMIBR	Atrof-muhit va ijtimoiy boshqaruv rejasi
AMIBM	Atrof-muhit va ijtimoiy boshqaruv modeli
AMIBR	Atrof-muhit va ijtimoiy boshqaruv rejasi
AMM	Atrof-muhit muhofazasi
QAM	Qayta aloqa mexanizmi
TIA	Texnik-iqtisodiy asoslash
O'zH	O'zbekiston hukumati
ShIQ	Shikoyatlar bilan ishlash qo'mitasi
ShIM	Shikoyatni bilan ishlash mexanizmi
MFY	Mahalla fuqarolar yig'ini
ATB	Axborot tizimi boshqaruvi
OS	Operatsion siyosat
LZKI	Loyihadan zarar ko'rgan insonlar
LAOG	Loyihani amalga oshirish guruhi
LOQ	Loyiha Operatsion Qo'llanmasi
QM	Qishloq Muhandis
QF	Qishloq Fasilitator
KHR	Ko'chirish harakat rejasi
QIRL	Qishloq infratuzilmasini rivojlantirish loyihasi
KSAM	Ko'chirish siyosati asosiy modeli
O'zR	O'zbekiston Respublikasi
MM	Muhofaza mutaxassisi
DEE	Davlat Ekologik Ekspertizasi
SL	Subloyiha

IKB	Ish ko'lami bayonnomasi
ShQ	Shaharsozlik qoidalari
AQSh dollari	AQSH Dollar
JB	Jahon Banki

Ekologik skrining va tasnifi

Subloyiha

Subloyiha 220 o'quvchiga mo'ljallangan 30-sonli o'rta ta'lim maktab filialining binosini qayta qurish, ya'ni, eski maktab buzib, yangi zamonaviy bino qurishni nazarda tutadi. Subproject jamoa tomonidan Qishloq fasilitatorlari va Qishloq muhandisi (QF&QE) yordamida tanlanadi.

Subloyihaning joylashuvi

Jizzax viloyati Baxmal tumanidagi "Saroy" mahalla fuqarolar yig'ini (MYI) da ham joriy subloyiha amalga oshirilmoqda. Baxmal tumani xokimining 30-sonli maktab hududida qo'shimcha yer uchastkasi ajratish to'g'risida qarori mavjud. (3-ilova). Maktabning umumiy maydoni 1.02 gektar (10,200 m²).

Saroy MFY hududi Baxmal tuman markazidan 25-30 km uzoqlikda, Jizzax.

Saroy MFY ichida 464 uy xo'jaliklari mavjud.

Saroy MFY umumiy aholisi 2789 kishi. shu jumladan, 1391 ayollar, 1398 erkaklar.

Saroy MFY maktab tumanida yashovchi 465 maktab yoshidagi bolalar mavjud bo'lib, ulardan 177 nafari boshlang'ich sinf o'quvchilaridir.

Shimoldan bino hududi turar joy maydoni, janubdan turar joy maydoni, g'arbdan Sangzor daryosi va sharqdan turar joy maydoni mavjud. Ushbu obyektning qayta qurilishi davom etayotgan joyida hech qanday sanoat yo'q. Belgilangan hududda moddiy yoki tarixiy yodgorliklar yo'q.

Ob'ektning qozonxona binosidan eng yaqin turar-joy hovlisi hududlari janubi - sharqiy yo'nalishda 20 metr masofada joylashgan.

Loyiha kategoriyasi

07.09.2020 Vazirlar Mahkamasining 541-sonli qaroriga asosan. "Atrof-muhitga ta'sirni baholash mexanizmini yanada takomillashtirish to'g'risida" subproject 4 toifasiga kiradi va uni ko'rib chiqish va tasdiqlash uchun ko'rish uchun taqdim etilishi kerak bo'lgan ekologik ta'sirlarning loyihasini tayyorlashi kerak.

Yuqoridagilarni hisobga olgan holda AMTBL ishlab chiqildi va atrof-muhitga ta'sirni baholashning ijobiy xulosasiga ega bo'ldi (1-ilova).

JB operatsion (OS) 4.01 siyosatiga muvofiq, "ekologik baholashga ko'ra", subloyiha" B (kichik xavf) toifasiga tegishli. JB standartlarga rioya qilish maqsadida LAOG va JB tomonidan tasdiqlangan EIBR tayyor bo'lishi kerak.

Jamoaviy muhokamalari

Loyihasi EIBR tasdiqlangandan so'ng, EIBR oshkor va mahalliy aholi bilan maslahatlashib qilinadi. Jamoaviy muhokamalar mahalliy aholi va manfaatdor tomonlar bilan bo'lib o'tadi. Ommaviy maslahatlashuvlarda ko'tarilgan savol va xavotirlar ESMP hujjatlarida o'z aksini topadi. Yakuniy EIBR, shu jumladan, davlat maslahatlashuvlarining daqiqalari QIR LAOG tomonidan qayta ochiladi. ESMP tender hujjatlariga va ish beruvchining ESMP sifatida fuqarolik ishlari pudratchi shartnoma ilova qilinadi. Pudratchi ish beruvchining ESMP asoslangan pudratchi ning ESMP ishlab chiqadi.

Manfaatdor tomonlar va jamoatchilikka bo'lajak subprojektning texnik qismi to'g'risidagi ma'lumotlar, shuningdek xalq ta'limi sohasidagi ob'ektning rejali qurilishining mumkin bo'lgan ijtimoiy va ekologik ta'sirlari to'g'risidagi ma'lumotlar taqdim etiladi.

EKOLOGIK SHARH VA EKOLOGIK BOSHQARUV REJASI

1. Kirish

1.1. Fon haqida ma'lumot

"Qishloq infratuzilmasini rivojlantirish" loyihasi (bundan buyon matnda QIRL) bevosita O'zbekiston Respublikasining iqtisodiy rivojlanish va qashshoqlikni kamaytirish vazirligi tomonidan O'zbekistonning 5 ta viloyatida (Farg'ona, Andijon, Namangan, Sirdaryo va Jizzax viloyatlari) infratuzilmaning sifatini oshirish va alohida qishloqlarda (qishloqlarda) mahalliy boshqaruv jarayonlarini mustahkamlash maqsadida amalga oshiriladi. QIR loyihasi Jahon bankining xalqaro rivojlanish assotsiatsiyasi (XRA) va Osiyo infratuzilmaviy investitsiya banki (OIIB) tomonidan asosiy va ijtimoiy qishloq infratuzilmasini yaxshilash uchun moliyalashtiriladi.

RIDPNING asosiy maqsadi qishloq infratuzilmasi sifatini yaxshilash va qishloq aholisining asosiy va ijtimoiy infratuzilma xizmatlaridan foydalanish talabini investitsiyalash orqali maqsadli qishloqlarda (qishloqlarda) keng ishtirok etish asosida mahalliy boshqaruv jarayonlarini mustahkamlashdan iborat.

Loyiha asosiy infratuzilma va xizmatlar talab yuritmali investitsiyalar katta turli qo'llab-quvvatlaydi: (i) innovatsion orqali kirish kengaytirish orqali mavjud qishloq ichimlik suvi ta'minoti va sanitariya tizimlari reabilitatsiya, qishloq ichimlik suvi ta'minoti va sanitariya xizmati yetkazib berish uchun muqobil modellari; (ii) energiya samaradorligi uchun davlat binolarni mustahkamlash; (iii) ijtimoiy infratuzilmani reabilitatsiya; (iv) uchlamchi yo'llar reabilitatsiya, yurish yo'llari, va footp; (v) yo'l va flood (viilding) qurilish (viilding) VIII jamoat joylarini yaxshilash; (IX) qattiq chiqindilarni boshqarish tizimlari; (x) davlat ob'ektlarini kichik hajmda qurish; (XI) simsiz Internet xizmatlarini ko'rsatish uchun antennalarni o'rnatish; (XII) avtobus terminallari va bekatlarini qurish va reabilitatsiya qilish; va (XIII) energiya ta'minoti faoliyati.

1.2. Institutsional model

RIDP moliyalashtirish shartnomasida belgilanganidek, O'zbekiston Respublikasi iqtisodiy rivojlanish va qashshoqlikni kamaytirish vazirligining loyihani amalga oshirish birligi (PIU) loyiha maqsadlariga erishish va erishish uchun umumiy mas'uliyatga ega.

PIU shuningdek, loyihaning rivojlanish maqsadlariga erishish uchun RIDP faoliyatini amalga oshirishda barcha tegishli Jahon bankining operatsion siyosati (4.01, 4.12), ko'rsatma va tartiblariga rioya qilishni ta'minlaydi va O'zbekiston Respublikasi hukumati zimmasiga yuklatilgan boshqa majburiyatlarni bajarish uchun javobgardir.

PIU xaridlari mutaxassislar safarbar qiladi, moliya va buxgalteriya (F&A), ekologik va ijtimoiy himoya, va texnik nazorat mintaqaviy darajada RIDP bajarilishini qo'llab-quvvatlash uchun.

Jizzaxda PIU mintaqalararo vakolatxonasi-Jizzax va Sirdaryo viloyatida RIDP ijrosini tashkil etadi va qo'llab-quvvatlaydi. Shuningdek mintaqaviy ekologik va ijtimoiy himoya sifatida, va texnik kuratorlar ESMP compliance kuzatib boradi va vil oylik asosida PIU uchun hisobot tayyorlash.

Jizzax viloyat xokimiyati viloyat miqyosida QIRL ijrosini muvofiqlashtirish va nazorat qilish uchun mas'uldir. Bunga YABX quyidagi ta'riflangan QIRL ga xizmat ko'rsatishini ta'minlash va tashkiliy masalalar va amalga oshirish muammolarini hal qilishda texnik yordam ko'rsatish uchun viloyat hokimligi tarkibidagi tarkibiy bo'linmalarni muvofiqlashtirish kiradi.

Baxmal tumani xokimiyati RIDP ijrosini tuman miqyosida muvofiqlashtirish va nazorat qilish uchun mas'uldir. Har bir ishtirokchi tumandagi tuman xokimi QIRL ijrosini qo'llab-quvvatlash uchun tuman loyiha kumitasi (TLQ) tuzadi. TLQ tuman davlat idoralari va kommunal/xizmat ko'rsatuvchi tashkilotlarning asosiy a'zolaridan iborat bo'ladi va tuman hokimi raislik qiladi. Bu DPC bo'ladi mas'ul uchun: (i) olib borish va muloqot bu RIDP ning vazifalari va qoidalariga MCAs, shu jumladan, qishloq tanlash mezonlari, ma'qul investitsiyalar, talab hamkorlik jarayonlarini amalga oshirish va vaqt; (ii) tanlash qishloqs qilishda ishtirok etish RIDP asoslangan tartib va tanlash mezonlari batafsil bu POM; (iii) Tashkil etish, bir ko'rib sub-loyihalar bilan PIU mutaxassislar taklif etilgan uchun moliyalashtirish RIDP yilda Qishloq Rivojlantirish Rejalari (QDP) va ta'minlash tasdiqlash QDP va ustuvor sub-loyihalar; (iv) asosida tasdiqlangan QDP, taqdim ro'yxatini tanlangan sub-loyihalar, viloyat Hokimliklari, YaBX va LAOG uchun boshlash oldindan loyiha va sub-loyiha-konstruktorlik; va (v) osonlashtirish, bilan kelishgan holda tuman Hokimliklari, bu handover hamda RIDP-tegishli infratuzilma tegishli chiziq bo'limlari uchun muntazam O&M.

"Yagona buyurtmachi xizmatlari" injiniring kompaniyasi 12.09.2003 y. dan Vazirlar Mahkamasining 395-son qarori bilan tashkil etilgan. YaBX yagona xizmat kursatuvchi rolini uynaydi va xududiy xokimiyatlarga ta'minot, boshqaruv va texnik yordam xizmatlarini kursatadi. SCSs odatda bor 40-55 xodimlar, bir direktori, shu jumladan,, bosh muhandis, iqtisodiy masalalar bo'yicha direktor o'rinbosari, tendering bo'limi, loyiha amalga oshirish va texnik nazorat bo'limi, moliyaviy va shartnoma boshqarish bo'limi, buxgalteriya bo'limi, va boshqa birliklari.

Saroy Mahalla fuqarolar yig'ini (MXA) Ijroiya komitetlari raislik qiluvchi, kotib va maslahatchidan iborat. Loyihaning maqsadlari uchun, MCA Ijroiya qo'mitalari uchun mas'ul bo'lgan: (men) tashqarida manfaatdor tomonlar uchun qishloq rivojlantirish ehtiyojlarini vakili, GoU mansabdor shaxslar va idoralar va rivojlantirish tashkilotlari, shu jumladan,; (ii) RIDP taraqqiyot haqida DPCs hisobot; (iii) qishloq a'zolari RIDP bir tushuncha qozonish yordam berish uchun mo'ljallangan aloqa va ijtimoiy tadbirlarni ko'maklashish; va (iv) qishloq a'zolari RIDP bir tushuncha olish uchun mo'ljallangan, jumladan, yoshlar va jamiyat vakillari, barcha guruhlar, shu jumladan,.

Vaqtinchalik maxalla taraqqiyot birligi (T-MDU) - RIDP umumiy amalga oshirishda MCA Ijroiya qo'mitalari qo'llab-quvvatlash uchun, RIDP ishtirok etish uchun tanlangan har bir qishloq bir MDU tashkil etadi, qaysi RIDP maqsadlari uchun tashkil etilgan vakillik organi mcas va ko'maklashish ko'magida jamoa a'zolari bilan ishlaydi. MDU uchun javobgar bo'ladi: (I) RIDP maqsadlari bilan bog'liq jamoalar uchun amalga oshirish, moliyalashtirish uchun ma'qul subprojects, ishtirok loyiha aylanishi, va shikoyatlarni qayta; (ii) ishtirok ehtiyojlarini baholash qo'llab-quvvatlash va ayollar etarli ishtirokini ta'minlash, yoshlar, nogironlar, va zaif guruhlar, deb baholash; (iii) qdp tayyorlash, QFs va QEs yordami bilan, jamoa ehtiyojlarini baholash va qo'llab-quvvatlovchi takliflar bilan; ridp moliyalashtirish; (v) qdp muhokama qilish uchun dpes bilan o'zaro, va ridp subprojects uchun o&m rejalarini ishlab chiqish; (v) jamoa ishtirok monitoring jarayonini qo'llab-quvvatlash; va (VI) ridp bog'liq shikoyat nazarda.

Vaqtinchalik mahallani rivojlantirish birligi (T-MDU) sayloviga katta yig'inlarni va KOVID-19 holatidagi ishtirokchilik mashqlarini to'xtatish taklif etiladi. Buning o'rniga, jamoa maslahatlashuvlar

RIDP resurslarni ajratish va sub-loyiha bajarilishini nazorat qilish uchun kichik uchrashuvlar va/yoki jamoa vakillari orqali (masalan, yoshlarni o'z ichiga oladi vaqtinchalik T-MDUs kabi) ham bo'lib o'tadi.

Jamoatchilik ishtiroki monitoringi (CPM) MCA yoki T-MDU dan mustaqil bo'lgan jamoa darajasidagi jarayon bo'lib, bu orqali Benefitsiarlar loyiha sifatini nazorat qilish va mahalliy saylangan kengashlarni davlat mablag'larini ajratish va jamoatchilikni rivojlantirish rejalarini boshqarish uchun oshkora va hisobdor vositalar orqali, shuningdek, ekologik va ijtimoiy kafolatlar (ESS).

Jamiyat ishtiroki monitoringining maqsadi

- loyihalar sifatini yaxshilash va korrupsiya xavfini kamaytirish.
- Ekologik va ijtimoiy himoya rioya etilishini ta'minlash.
- MCA, T-MDU, jamoalar va boshqa manfaatdor tomonlar o'rtasida shaffoflik va javobgarlikni yaxshilash.
- Tuzatish ishlarini olib borish uchun teskari aloqa mexanizmini yaratish.
- Loyihalar monitoringini olib borish bo'yicha jamoa imkoniyatlari va ko'nikmalarini oshirish.

Pudratchi-qurilish ishlarini boshidan oxirigacha amalga oshiruvchi tashkilot. Tashkilot O'zbekiston Respublikasining barcha normativ talablariga muvofiq amalga oshiradi va ESMP hujjatida belgilangan talab va chora-tadbirlarning bajarilishini ta'minlaydi.

ATLANT ARCHITECTS GROUP MCHJ dastlabki ESMP subproject dizayni bilan bir xil vaqt rivojlantirish va PIU taqdim etadi. Bu ishtirok va ESMP yakuniy va oshkor muhim rol o'ynashi kerak.

1.3. Qonunchilik va Nizom

Loyiha, shuningdek, milliy qonun hujjatlarida nazarda tutilgan EA talablariga mos keladi va asosan "ekologik ekspertiza to'g'risida" gi qonunda (2000) va EIA (2018) bo'yicha hukumat qarorida ko'rsatilganlar. Jahon banki va O'zbekiston ekologik va ijtimoiy normativ-huquqiy bazani taqqoslash natijalari asosiy farqlar turkumlashtirish bilan bog'liq ekanligini ko'rsatdi (Jahon bankida 3 kategoriyalar va 4 O'zbekistonda kategoriyalar), alohida ESPM rivojlantirish uchun talablar (O'zbekiston EA jarayonida bunday talablar yo'q), jamoatchilik fikri va axborot oshkor (milliy Qonunchilik faqat I va II toifalari yuqori xavf bilan loyihalar uchun bu belgilaydi). Shunga ko'ra, ESMF bu hollarda mijoz WB OP talablarini qo'llashini nazarda tutadi.

RIDP wb operatsion siyosati (OP) 4.01 "ekologik baholash bo'yicha" ni boshlaydi, chunki bu jarayon bir qator salbiy ekologik va ijtimoiy ta'sirlarga olib kelishi mumkin. 4.12 OP "Beixtiyor ko'chirish To'g'risida".

Milliy Qonunchilik:

1. O'zbekiston respublikasi konstitutsiyasining maqolalar 50, 54, 55, 93, 100. O'zbekiston Respublikasi Konstitutsiyasining 55 - moddasida: yer, uning yer osti boyliklari, suv, flora va fauna va boshqa tabiiy resurslar milliy boyliklar bo'lib, davlat tomonidan oqilona foydalanish va muhofaza qilishga;
2. 1992 yil 9 dekabrda "Tabiatni muhofaza qilish to'g'risida" gi qonun (18.04.2018 da yangilangan) atrof-muhitni muhofaza qilishning huquqiy, iqtisodiy va tashkiliy asoslarini belgilaydi, barqaror rivojlanishni va muayyan tamoyillarni, shu jumladan, Davlat ekologik ekspertizasini ta'minlaydi (qarang). "Tabiatni muhofaza qilish to'g'risida" gi Qonunning 12-moddasida: O'zbekiston Respublikasi rezidentlari tabiiy resurslardan oqilona foydalanishga, tabiiy resurslarga ehtiyotkorona munosabatda bo'lishga va ekologik talablarga rioya qilishga majburdirlar. Qonunda qayd etilganidek, iqlimni global o'zgarishlardan himoya qilish uchun tadbirkorlik sub'ekti issiqxona gazlari chiqindilari bilan bog'liq cheklolarga rioya qilishi, shuningdek, ushbu emissiyalarni yumshatish choralari ko'rishi lozim.

3. Suv va suvdan foydalanish to'g'risidagi qonun 6 may 1993 (2018 yil 23 iyulda yangilangan) suv resurslaridan oqilona foydalanish, suv resurslarini muhofaza qilish, salbiy ta'sirlar va milliy qonunchilikka rioya qilishning oldini olish va kamaytirish imkonini beradi; qonun barcha tabiiy va huquqiy shaxslarning suv omborlari, qor va muz qoplami, muzliklar, doimiy qor qoplami sanoat, ichki va boshqa chiqindilar va chiqindilarning oldini olish va chiqindilarning oldini olish uchun javobgarligini ta'minlaydi.
4. 1997-yil 26-dekabrda "o'simliklarni himoya qilish va ulardan foydalanish to'g'risida" gi qonun (2016-yil 21-sentabrda yangilangan) tabiiy sharoitda o'sadigan o'simlik (o'simlik) larni hamda ularni tiklash va genetik saqlash uchun yetishtirilgan yovvoyi o'simliklarni himoya qilish va ulardan foydalanish sohasidagi munosabatlarni tartibga soladi;
5. 1996-yil 27-dekabrda "atmosfera havosini muhofaza qilish to'g'risida" gi qonunda (2017-yil 14-sentabrda yangilangan) atmosfera havosining tabiiy holatini saqlash masalalari belgilangan; davlat organlari, korxonalar, muassasalar, tashkilotlar, jamoat birlashmalari va fuqarolarning atmosfera havosini muhofaza qilish sohasidagi faoliyatini huquqiy tartibga solish.
6. Chiqindilarni Qonuni 2002 r. (yangilangan 10.10.2018) chiqindilarni boshqarishni tartibga soladi va atrof-muhitni tekshirish, muvofiqlashtirish, baholash va chiqindilarni yo'q qilish mumkin bo'lgan joylar uchun muayyan parametrlarni o'rnatish uchun Davlat ekologik qo'mitasiga vakolat beradi.
7. Atrof-muhit ekspertizasi to'g'risidagi qonun (2001) (14.09.2018 da yangilangan) atrof-muhit va inson salomatligiga ta'sirni majburiy tekshirishni nazarda tutadi, shuningdek, ekspertiza o'tkazish uchun huquqiy asos bo'lib xizmat qiladi;
8. Ekologik nazorat to'g'risidagi qonun (2013) atrof-muhitni muhofaza qilish sohasidagi munosabatlarni tartibga soladi. Ekologik nazoratning asosiy vazifalari ekologik qonun hujjatlarining buzilishini oldini olish, aniqlash va bostirish; atrof-muhitning ifloslanishi, tabiiy resurslardan irratsional foydalanish, fuqarolar hayoti va sog'lig'iga tahdid solishi mumkin bo'lgan ekologik vaziyat va omillar monitoringi.
9. Milliy xavfsizlik konsepsiyasi to'g'risidagi qonun (1997), ekologik xavfsizlikka erishishning asosiy tuzilishini ta'minlaydi va hokazo.
10. "Qishloq xo'jalik o'simliklarini zararkunanda, kasallik va begona o'tlardan himoya qilish to'g'risida" gi qonun (2000) qishloq xo'jalik o'simliklarini zararkunanda, kasallik va begona o'tlardan himoya qilishni ta'minlash, o'simliklarni himoya qilish vositalarining inson salomatligi va atrof-muhitga zararli ta'sirini oldini olish bilan bog'liq munosabatlarni tartibga soladi.
11. Tabiatni muhofaza qilish, ish o'rinlarini tashkil etish, shu jumladan qurilish maydonchalarida me'yoriy hujjatlar.

2. Subproject tavsif

Jizzax viloyati Baxmal tumani Saroy MKADA jamoa safarbarligi jarayonida PIU Qishloq xo'jalik ko'rsatkichlari va muhandislari tomonidan o'tkazilgan tahlillar quyidagicha;

- Manbalarning ijtimoiy-iqtisodiy tahlili
- Farovonlik tahlili
- Mavsumiy taqvim (ayrim jamoalarda)
- Salomatlik tahlili
- Ta'lim tahlili

Ushbu tahlillar mazmunli va samarali o'tkazilgach, dastlabki, qishloq rivojlanish rejasi ishlab chiqildi.

Qishloq rivojlanish rejasi jamiyat tomonidan taklif subproject o'rta maktab filiali rekonstruksiya bo'ladi #30 MCA hududida.

Ushbu Saroy MCA da tanlangan subprojektni amalga oshirish uchun #30 umumiy o'rta ta'lim maktabi filialining eski binosi mavjud va 1.40 yuz m² yerda joylashgan.

Saroy mkA hududidagi umumta'lim maktabining bugungi kundagi shart-sharoitlari bugungi kun talablariga javob bermasligi aniqlandi. Tadqiqotlar shuni ko'rsatdiki, bu holat ushbu qishloqlarda yashovchi ota-onalarning kuchli shikoyatiga sabab bo'lmoqda

Saroy MCA va maktab filiali haqida umumiy ma'lumotlar:

Markaz dan Remoteness - 18 km

Aholi - 2789

Shu jumladan, ayollar - 1391

Uy xo'jaliklari soni - 464 nafar

Maktab filiali (sobiq bolalar bog'chasi binosi) 1985-yilda qurilgan va keyinchalik 120 nafar o'quvchini sig'dirishga moslashtirilgan. Bugungi kunda ushbu maktab va maktab filialida jami 484 nafar o'quvchi (shu jumladan maktabda 419 nafar va filialda 65 nafar) tahsil olmoqda.

Baxmal tumani xokimning 2021-yil 27-apreldagi 492-sonli qaroriga muvofiq 30-son maktab filialini rekonstruksiya qilish uchun qo'shimcha yer uchastkasi ajratish. (O'zbekiston respublikasi 2)

3. Ehtimoliy ta'sirlar

3.1. Qurilish bosqichi

Jizzax viloyati Baxmal tumanidagi Saroy mkA hududida 220 nafar o'quvchi uchun maktab qurilishi rejalashtirilgan ishlar ro'yxati.

Tanlangan ob'ekt umumiy maydoni 1,02 gektar (10,200^{m²}).

Bosh reja joy va mavjud kommunikatsiyalarni hisobga olgan holda ishlab chiqilgan. Binolar, inshootlarning qo'nishi va bosh plan elementlarining o'lchamlari UPR 2.07.0 I-03 * "shaharsozlik bo'yicha qabul qilinadi. Rivojlantirish va shahar va qishloq aholi punktlari hududlarini rivojlantirish rejalashtirish "va CRN 2.08.02-96 * "jamoat binolari va inshootlar", Davlat dasturi" zamonaviy maktab "va UPR 2.01.02-04 "bino va inshootlar yong'in xavfsizligi" muvofiq qurish uchun keng qamrovli maktab standart loyihasini ishlab chiqish uchun vazifalar.

Binoning asosiy fasadi janubi-g'arbgacha yo'naltirilgan.

Binolar gorizontal bog'lash, binolar, binolar, saytida peyzaj. Qurilish joyiga kirish va chiqish.

Binoni bog'lash uchun "O'zqishloqenergoloyiha" MCHJ dizayn instituti va "ATLANT ARCHITECTS GROUP" MCHJ loyihasi tomonidan 9 ballik seysmik uchun ishlab chiqilgan № 224-1-01C.09 standart loyihasi qabul qilindi. Hududda 6 ta dush kabinasi, qozonxona, ko'mir ombori, shlakli chuqur, axlat yig'ish, transport, yong'in qalqoni, yong'inga qarshi nasos stansiyasi, sport maydonchasi, quduq, suv minorasi bo'ladi. Maktab maydonchalari maktabning old tomoni uchun metall panjara bilan o'ralgan.

Obyektni qurish jarayonida payvandlash ishlarida tayyor beton, qurilish ishlariga tayyor murdalar, tayyor asfalt, tayyor qurilish bo'yoqlari, gips, sement, shag'al, tezpishar, payvandlash ishlarida payvandlash elektrodleri, yog'och materiallari va qo'shimcha qurilish materiallaridan foydalaniladi.

Maktab hududida maktabning sobiq direktori va maktab xodimlari tomonidan ekilgan ko'chatlar va daraxtlar mavjud. Maktab binosi qurilishiga tushadigan qurilish tufayli 93 ga yaqin daraxt kesilishi kutilmoqda. Kesish ishlarini bajarish bo'yicha davlat organlaridan tegishli xulosa va ko'rsatmalar olindi. Fuqarolar va maktab xodimlari ishtirokida maktab va Ifislarda bu borada jamoaviy uchrashuvlar o'tkazildi. Protokollar ilova qilinadi. (O'zbekiston respublikasi 5).

Qo'llaniladigan yuk ko'tarish va yopish tuzilmalarining xususiyatlari tuzilmalar mahsulotlar va materiallar

Ushbu ob'ektni rekonstruktsiya qilish uchun asos: 492-dan 27.04.2021-sonli Baxmal tumani xokimining qarori va 18.05.2021-dan Baxmal tumani Davlat xizmatlari markazining 31092390-sonli xati. Ushbu loyiha quyidagi ishlarni ko'zda tutadi:

Qurilish:

- Sport zali bilan 2 qavatli o'quv bloki;
- o'tish galereya -1, 2, 3;
- Cesspool o'zbekiston - 25 m³ ;
- yong'in-sur idishda 100 boshiga m³;
- 50 m³ yong'inga qarshi tanker;
- ko'mir saqlash maskanlari;
- 8 joylik dush uchun tashkqi shalng.
- issiqlik nuqtasi;
- quduqni burg'ulash.

O'rnatish:

- transformer substansiyasi;
- 15m³ miqdor uchun - suv minorasi;
- yong'in qalqoni va qum qutisi;
- benches bog' ;
- axlat qutilar.

Qurilma:

- basketbol kortlari;
 - gimnastika mashg'ulotlari uchun maydonchalar.
- O'quvchilar soni - 220 nafar.

Rasm 1. Maydonning bosh rejasi



Rasm 3. Bu kadastr xaritasi Saroy MCA subproject



3.1.1. Ijtimoiy Ta'sirlar

Qayta joylashtirish va ijtimoiy skrining

Skrining natijalari shuni ko'rsatadiki, yer olish talab qilinmaydi (7-ilova). Maktab yaqinida yashovchi jamoa a'zolarining bu yerga ilgari ushbu maktabga tegishli bo'lganligi haqida kafolat xatlari mavjud (11-ilova). Har qanday xususiy aktivlarga va doimiy jismoniy ko'chirmalarga har qanday ta'sir ko'rsatilmaydi. Boshqa mumkin bo'lgan ta'sirlar quyidagilar:

- Ijtimoiy masalalar umumiy to'plami. Qurilish faoliyatining muhim ijtimoiy ta'siri ko'zda tutilmagan.
- Qayta Joylashtirish Masalalari. Sub-loyiha (SP) xususiy erlarni sotib olishni nazarda tutmaydi va xususiy yoki ijaraga olingan qishloq xo'jaligi erlari va xususiy aktivlar yoki bizneslarga doimiy ta'sir ko'rsatmaydi. Shaxsning tirikchiligiga qurilish ishlari ta'sir qilmaydi.
- Qurilish ishchilari uchun ish imkoniyatlari bilan bog'liq ijobiy ta'sir. Qurilish paytida cheklangan va vaqtinchalik va operatsiya davomida cheklangan.
- Shovqin bilan bog'liq sog'liqni saqlash masalalari, emissiya, va tebranish. Cheklangan va vaqtinchalik.
- Yo'l harakati buzilishi. Mahalliy transport SP bilan bog'liq transport faoliyati bilan cheklangan va vaqtinchalik ta'sir ko'rsatishi mumkin.
- Xavfsizlik va kirish. Reabilitatsiya uzilishlar paytida avtomobil va piyodalar uchun reabilitatsiya qo'shni sohalarda hech tushgan kirish va hech qanday potentsial xavf mavjud bo'ladi.

Ushbu subprojektda katta ijtimoiy xavflar kutilmaydi. Subproject ostida rejalashtirilgan tadbirlar ko'proq ijobiy ijtimoiy oqibatlariga olib keladi.

Strategiyaning ajralmas qismi loyihadan zarar ko'rgan jamoalar va shaxslarning fikrlarini xabardor qilish va hisobga olishdir. Shunday qilib, ijtimoiy xavf-xatar/nizolarning oldini olishning asosiy vositalaridan biri GRM bo'lib, u orqali axborot

Amalga oshirish faoliyati davomida PIU ekologik va ijtimoiy himoya mutaxassislari ESMPDA ko'rsatilgan chora-tadbirlarning to'g'ri amalga oshirilishini ta'minlash uchun umumiy nazorat uchun javobgar bo'ladilar.

Yer olish va qayta joylashtirish ta'siri

Loyiha doirasida rasmiy va norasmiy (erlarni/ tuzilmalarni sotib olish natijasida) ta'sir qiladigan doimiy jismoniy ko'chish yoki boshqa ko'chirish holatlariga olib keladigan hech qanday faoliyat moliyalashtirilmasligi aniqlandi.

Loyiha 1.02 ga maydonda joylashgan bo'ladi (tanlangan subproject sifatida eski maktab maydoni maktabni rekonstruksiya qilish - *yuqoridagi xaritalarga va 8-9-ilovadagi fotosuratlargamurojaat* qiling). Maydon eski maktabga tegishli bo'lib, maktabni rekonstruksiya qilish maqsadida belgilangan.

Subprojektni amalga oshirish uchun ajratilgan hududda 253 dan ortiq daraxtlar, shu jumladan, qurilayotgan hududda joylashganligi tufayli kesiladigan 92 terak va 1 ta olma daraxti (10-ilova) mavjud. Bu daraxtlar maktabning sobiq direktori Janob Tuimazov Abdunabi tashabbusi bilan ekilgan. Ayni paytda ushbu daraxtlarni kesish borasida Jizzax viloyati Ekologiya Bosh boshqarmasidan xulosalar olindi. Bundan tashqari, bayonotlar va protokollar Janob Abdunabi Tuimazov va maktab xodimlari, shu jumladan Saroy MCA, daraxtlarni kesish uchun hech qanday e'tirozlarga ega emasligini bildirgan. (4-ilova Jizzaxning Ekologiya bosh boshqarmasiga maktab direktoridan berilgan bayonotda 122 terak kesilishi kerak deb yozilgan, ammo ekologiya bosh boshqarmasi natijasida faqat 92 terak va 1 olma daraxti to'sqinlik qiladi va ular kesilishi kerak. Unga GoU qonunchiligi haqida batafsil ma'lumot qarang).

Rasm 4. Kesiladigan maktab hududidagi daraxtlar qizil rangda belgilanadi



O'zbekiston Respublikasining "florani muhofaza qilish va ulardan foydalanish to'g'risida" gi 5-bob, 45-modda, 5-bandiga muvofiq, daraxt va butalar (popuk va boshqa tezpishar turlar, mulyajlar, mevali daraxtlar va butalar) davlat ekologik komitetidan kesishga ruxsat talab etilmaydi.

"Davlat o'rmon fondiga kiritilmagan yerlarga daraxt va butalarni ekish, saqlash O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 43-son qarori bilan tasdiqlangan daraxt va butalarni kesish va ro'yxatga olish tartibi to'g'risidagi Nizomning 4-bobi (daraxt va butalarni kesish yoki daraxtlarni kesish davlat o'rmon fondiga kiritilmagan yerlarga sanitariya maqsadida) tut daraxt shoxlarini kesish davlat o'rmon fondi tomonidan ekologik qo'mita xulosani talab qilmaydi.

Yuqoridagi ma'lumotlar piu tomonidan 28,2021 iyun oyida o'tkazilgan kadastr ma'lumotlari, sayt tashriflari va mahalliy hokimiyat organlari, zarar ko'rgan shaxslar va jamoa a'zolari bilan maslahatlashuvlar asosida tasdiqlangan.

Boshqa hech qanday er yoki qayta turar-joy egalari ta'siri, rasmiy yoki norasmiy foydalanuvchilar loyiha bilan bog'liq. Har qanday tasodifiy zarar va ta'sirlar pudratchi tomonidan to'liq tiklanadi yoki qoplanadi.

Maktabning filiali Jizzax viloyati Baxmal tumani Saroy MCA qishlog'ida joylashgan. 1985-yilda qurilgan. Kadastr hujjatiga ko'ra maktabning umumiy maydoni 0,44 gektarni tashkil etgan. Kadastr hujjatlarida maktab atrofidagi 0,602 gektar yer kiritilmagan va tuman zaxirasi yerlari hisoblangan maktab ehtiyojlari uchun qishloq xo'jalik ekinlarini ekish uchun foydalanilgan. Mahalliy aholi maktabga tegishli yer uchastkalari qurmagan. Maydon Sharq-G'arb va Shimoliy-janubda chegaralanadi. Sangzor daryosi 300-500 metrdan sharqqa qarab oqadi. Yog'ingarchilik va suv toshqinlaridan ta'sirlanmaydi. Tuman markazidan 18-25 km uzoqlikda joylashgan. Maydon yaqinida elektr liniyasi mavjud.

Uchun maktab filiali bor, ayni paytda bir kadastr hujjati Raqami 1321, 13:02: 09: 02: 01: 0317: 0001 o'zbekiston 2021-moddasiga muvofiq qarorlari tumani hokimining №473 I3.05.16, №492 27.04.2021 va er 1.02 gektar ajratildi.

Ichimlik suvi kerak bo'lganda tashiladi, oqar suvlar mavjud emas.

Isitish tizimi ko'mir bilan ishlaydigan pechlarda isitiladi.

Kanalizatsiya tizimiga ulanmagan, mavjud emas.

Avtomobil yo'lidan 500 metr masofada joylashgan.

Maktab filialida hozirgi kunda 69 ta boshlang'ich sinf o'quvchilari faoliyat ko'rsatmoqda.

Maktabga Saroy, Xo'jamali va Bolki qishloqlaridan o'quvchilar keladi.

3.1.2. Ekologik ta'sirlar

Subproject atrof-muhit ta'siri bir qator ishlab chiqaradi

- chiqindi ishlab chiqarish
- havoning ifloslanishi
- shovqin ifloslanishi yuza suvning ifloslanishi.
- tuproqning ifloslanishi.
- azbest chang bilan ifloslanishi

Amalga oshirilayotgan ob'ektning ekologik xavfsizligi uchun atrof-muhitga ta'sirini yumshatish bo'yicha chora-tadbirlar rejasini tuzish lozim.

Atrof-muhitga salbiy ta'sirni kamaytirish uchun barcha zarur chora-tadbirlar quyidagi jadvalda keltirilgan

LAOG ekologik mutaxassisi mahalliy hokimliklar va Jizzax viloyati Ekologiya va atrof muhitni muhofaza qilish bosh boshqarmasi bilan hamkorlikda qurilish bosqichida ham, operatsiya bosqichida ham ekologik chora-tadbirlarni kuzatib boradi

4. QURILISH PAYTIDA EKOLOGIK VA IJTIMOY TA'SIRLAR VA ZARUR YUMSHATUVCHI CHORA-TADBIRLAR

Jadval 1.

Faoliyat	Parametr	YUMSHATISH CHORALARI NAZORAT RO'YXATI
Umumiy Shartlar	Xabarnoma va ishchi xavfsizligi	(a) Mahalliy qurilish va atrof-muhit inspektorlari va jamoalar kelgusi tadbirlar haqida xabardor qilinadi (b) Ommaviy axborot vositalarida tegishli bildirishnoma orqali va/yoki ommaviy axborot vositalarida (shu jumladan, ishlar saytida)jamoatchilikka xabar beriladi (c) Barcha qonuniy zarur ruxsatnoma qurilish va/yoki reabilitatsiya uchun olingan (d) Pudratchi rasmiy barcha ish qo'shni aholisi va atrof-muhitga ta'sirini kamaytirish uchun mo'ljallangan xavfsiz va intizomli tarzda amalga oshiriladi, deb rozi. (e) Ishchilar PPE xalqaro yaxshi amaliyot bilan mos keladi (har doim hardhats, zarur maskalari va xavfsizlik ko'zoynak sifatida, jgutlar va xavfsizlik chizilmasin) (f) Saytlar tegishli signposting amal qilish asosiy qoidalar va qoidalarga ishchilar xabardor qiladi. (g)
A. umumiy reabilitatsiya va / yoki qurilish faoliyati	Havo Sifati	(a) Qazish paytida (agar qazish) changni nazorat qilish choralari qo'llaniladi, masalan, erni purkash va namlash orqali (b) Qurilish / buzish binoning, qazilgan tuproq va agregatlari nazorat sohasida saqlanadi va binoning chang kamaytirish uchun suv tuman bilan sepiladigan lozim (c) Pnevmatik burg'ulash yoki qoplamali va poydevorli changni buzish vaqtida davom etayotgan suv purkash va / yoki chang ekranli idishni o'rnatish orqali bostiriladi (d) Atrofdagi muhit (yonma-yon yurish, yo'llar) changni kamaytirish uchun tuproq va qoldiqlardan ozod bo'ladi (e) Saytda qurilish / chiqindi materiallarining ochiq yonishi bo'lmaydi (f) Barcha mashinalar Polsha emissiya qoidalariga rioya qiladi, yaxshi saqlanadi va xizmat qiladi va saytlarda qurilish vositalarining ortiqcha bekorchiligi bo'lmaydi
	Shovvozlar	(a) Qurilish shovqin ruxsat kelishilgan cheklangan marta cheklangan bo'ladi (b) Operatsiyalar davomida generatorlar, havo kompressorlar va boshqa quvvat

		<p>mexanik uskunalar dvigatel panellari yopiq bo'ladi, va uskunalar iloji boricha uzoq turar-joy hududlarida joylashtirilgan</p> <p>(c) Sanitariya qoidalari va normalari GoU № 0267-09, shovqin darajasi kunduzi 55 dB(a) va kechasi 45 dB(a) dan oshmasligi kerak</p>
	Chiqindilarni boshqarish	<p>(a) qazish, buzish va qurilish ishlari natijasida kutilayotgan barcha asosiy turdagi chiqindilarni yig'ish va yo'q qilish yo'llari va maydonlarini aniqlang.</p> <p>(b) Mineral qurilish va buzish chiqindilari umumiy rad etish, organik, suyuq va kimyoviy chiqindilardan onda-sonda saralab ajratiladi va tegishli idishlarda saqlanadi.</p> <p>(c) Qurilish chiqindilari litsenziyaga ega kollektorlar tomonidan to'g'ri to'planadi va yo'q qilinadi</p> <p>(d) Chiqindilarni yo'q qilish yozuvlari ishlab chiqilganidek to'g'ri boshqarish uchun dalil sifatida saqlanadi.</p> <p>(e) Iloji pudratchi qayta ishlatish va tegishli va yashovchan materiallar qayta bo'ladi qachon (asbest o'z ichiga qachon tashqari)</p>
B. Sirt drenaj tizimiga ta'siri	Suv sifati	<p>(a) Yer osti suvlarini tartibga solinmagan qazib olish, jarayon suvlari, tsement loyqalari yoki boshqa ifloslangan suvlarni erga yoki qo'shni oqimlarga yoki daryolarga nazoratsiz oqizish bo'lmaydi; pudratchi suv olish va tartibga solish uchun barcha zarur litsenziya va ruxsatnomalarni oladi.</p> <p>(b) U yerda to'g'ri bo'ron suv drenaj tizimlari o'rnatilgan va siljitish uchun emas, balki qabul g'amxo'rlik bo'ladi, ifloslantiruvchi, blok yoki boshqa salbiy tabiiy oqimlarni ta'sir, daryolar, suv havzalari va ko'llar qurilish faoliyati bilan</p> <p>(c) Yoqilg'i, moylash materiallari va boshqa zaharli yoki nojo'ya moddalarning tasodifiy to'kilishining oldini olish va ularga javob berish tartiblari bo'ladi</p> <p>(d) Qurilish vositalari va mashinalari faqat tabiiy sirt suv havzalarini ifloslantirmaydigan joylarda yuviladi</p>
C. Ijtimoiy skrining	Ijtimoiy skrining shakli	<p>a) intervyu Stakeholder</p> <p>b) daqiqa Uchrashuv</p>
D. tufayli harakat hisobot		<p>(a) Er ommaviylashtirish kutilmoqda emas edi, lekin zarur bo'lsa, yoki er huquqiy yoki noqonuniy foydalanuvchilar daromad kirish zarar kutilmoqda emas edi, lekin sodir bo'lishi mumkin, Agar, bankning vazifa jamoasi rahbari darhol maslahat lozim, deb.</p> <p>(b) Qayta joylashtirish harakat rejasi amalga oshirish oldin bankning tasdiqlash uchun tayyorlangan bo'ladi.</p> <p>(c) joylashtirish va ijtimoiy skrining shakli, tufayli harakat hisobot,</p>
E. mehnat boshqarish	Axloq kodeksi	<p>a) imzolangan shartnomalar va axloq kodeksi</p> <p>b) ishchilarning hujjatlarini tekshirish</p> <p>v) mehnat oqimi, OIV / OITS</p> <p>D) pudratchi va ishchilar uchun xabardorlik uchrashuvi. Bularga mehnat, dengiz/SH, GBV, majburiy va bolalar mehnati va vujudga kelishi mumkin bo'lgan boshqa ta'sirlar kiradi. Bundan tashqari, yumshatish/oldini olish chora-tadbirlar o'z ichiga oladi.</p> <p>e) jamoa bilan uchrashuv tashkil etish</p> <p>f) ishchilar uchun maxsus GRM</p>
F. Zaharli materiallar	Toshpaxta (asbest) boshqarmasi	<p>(a) Asbest loyiha saytida joylashgan bo'lsa, u xavfli material sifatida aniq belgilangan bo'lishi kerak</p> <p>(b) Qachon mumkin, bu asbest tegishli mavjud bo'ladi va ta'sir kamaytirish uchun muhrlangan</p> <p>(c) Bu asbest olib tashlash uchun oldin (agar olib tashlash zarur bo'lsa,) asbest chang kamaytirish uchun namlash agenti bilan muomala qilinadi</p> <p>(d) Asbest milliy Qonunchilik va xalqaro eng yaxshi amaliyotga muvofiq malakali va tajribali mutaxassislar tomonidan ko'rib chiqiladi va yo'q qilinadi.</p> <p>(e) Asbest moddiy vaqtincha saqlanishi bo'lsa, chiqindilar xavfsiz yopiq konteyner ichida ilova va tegishli belgilangan bo'lishi kerak. Saytdan ruxsatsiz olib tashlanishga qarshi xavfsizlik choralari ko'riladi.</p> <p>(f) Olib tashlangan asbest qayta ishlatilmaydi</p>
	Zaharli/xavfli chiqindilarni	<p>(a) Vaqtinchalik barcha xavfli yoki zaharli moddalar saytida saqlash tarkibi, xususiyatlari va muomala axborot batafsil bilan etiketlenmiş xavfsiz idishlarda bo'ladi</p>

	boshqarish	(b) Xavfli moddalarning konteynerlari to'kilishning oldini olish uchun oqimga chidamli idishga joylashtiriladi (c) Chiqindilar maxsus litsenziyaga ega tashuvchilar tomonidan tashiladi va litsenziyalanadigan ob'ektda yo'q qilinadi. (d) Zaharli moddalar yoki erituvchilar yoki qo'rg'oshin asosidagi bo'yoqlar bilan bo'yoqlar ishlatilmaydi
G. Ta'sir o'rmonlar, sersuv va / yoki himoyalangan joylar	Ekotizimni muhofaza qilish	(a) Barcha tan olingan tabiiy yashash joylari, sersuv va faoliyati bevosita yaqinida himoyalangan joylar zarar yoki ekspluatatsiya qilinmaydi, barcha xodimlar qat'iy ov taqiqlanadi qilinadi, foraging, tizimga yoki boshqa zararli faoliyati. (b) Tadqiqot va inventarizatsiya qurilish faoliyati yaqinida katta daraxtlar amalga oshiriladi, katta daraxtlar belgilangan va qilichbozlik bilan off kordonlu qilinadi, ularning ildiz tizimi himoyalangan, va daraxtlar har qanday zarar yo'l qo'ymaslik. Yashil joylar va ularning ruxsatsiz felling zarar oldini olish; (c) Qo'shni sersuv va oqimlar tegishli eroziyasi va cho'kindi nazorat xususiyati bilan qurilish sayt run-off himoya qilinadi hay toylar va silt to'siqlar bilan cheklangan emas, balki o'z ichiga (d) Hech litsenziyasiz kovaklariga qarz mavjud bo'ladi, karer yoki qo'shni joylarda chiqindi tashlamalari, ayniqsa, emas, balki himoyalangan joylarda.
H yo'l harakati va piyodalar xavfsizligi	Qurilish faoliyati bilan jamoat transportiga va piyodalarga bevosita yoki bilvosita xavf	(a) Milliy qoidalarga muvofiq pudratchi qurilish sayt to'g'ri ta'min va qurilish bilan bog'liq transport tartibga solinadi, deb sug'urta qiladi. Bu o'z ichiga oladi, lekin cheklangan emas <ul style="list-style-type: none"> ▪ Signposting, ogohlantirish belgilari, to'siqlar va transport diversions: sayt aniq ko'rinadigan bo'ladi va davlat barcha potentsial xavf ogohlantirgan ▪ Traffic boshqaruv tizimi va xodimlar tayyorlash, ayniqsa, sayt kirish va yaqin-sayt jadal yo'l harakati uchun. Qurilish transport to'sqinlik piyodalar uchun xavfsiz parchalar va o'tish ta'minlash. ▪ Mahalliy transport naqsh uchun ish soat tuzatish, masalan,. tig'iz soat yoki chorvachilik harakati marta davomida yirik transport faoliyati qochish ▪ Zarur bo'lsa, jamoatchilik uchun xavfsiz o'tish uchun sayt ta'lim va aniq xodimlari tomonidan faol transport boshqarish ▪ Qurilish paytida barcha qo'shni ofis inshootlari, do'konlar va turar-joylarga xavfsiz va uzluksiz kirishni ta'minlash

Eslatma. Qurilish faoliyati davomida odamlar, mulk yoki atrof-muhit salomatligiga har qanday zarar qurilish kompaniyasi tomonidan qoplanadi.

5. Ekologik va ijtimoiy ta'sirni yumshatish rejasi

Jadval 2.

Bosqich	Ta'sir va xavflar	Yumshatuvchi chora-tadbirlar	Amalga oshirish uchun mas'ul	Ish faoliyatini monitoring qilish bo'yicha mas'ul (ishtirok etish tartibida)
Umumiy qurilish ishlari	Atrof-muhit			
	1. Suv resurslari			
	1.1 suvning ifloslanishi (yuzasi asfaltlanmagan), qurilish va boshqa chiqindilari bo'lgan tuproqlar	Qurilish kodlari va qoidalariga rioya qilish; - faqat belgilangan joylarda demontaj so'ng qurilish chiqindilarni saqlash. Ruxsat etilgan eksportga tuzilgan shartnoma asosida joyning ekologiya va atrof-muhitni muhofaza qilish hududiy boshqarmasi.	Bosh Pudratchi Subpudratchilar	Buyurtmachi, LAOG, viloyat texnik noziri, viloyat ESSS, T-MDU va JPM.
	1.2. Yer va suv resurslarining qurilish maydonchasidagi ishlardan ifloslanishi	- Barcha yoqilg'i va kimyoviy saqlash inshootlari (agar mavjud bo'lsa) ichki boning bilan muhrlangan asosda joylashtirilishi kerak; - Yog ' va boshqa potentsial xavfli suyuqliklarni erga yoki suv havzalariga tashlash taqiqlanadi; - Cho'kindi tanklar yoki suv omborlari; - Ifloslangan taqdirda to'kilishlarni bartaraf etish uchun uskunalardan foydalanish; (skimmers neft mahsulotlari, sprayers sorbent) - Yoqilg'i va moylash materiallari to'kilishi va ularning qoldiqlarini yo'q qilishda zudlik bilan tozalashni amalga oshirish; - Sanoat chiqindi suvi va drenaj moslamasi ish joyidan suvni olib tashlashni ta'minlash; - Ish joylarini qurilish chiqindilaridan o'z vaqtida tozalash; - Buzilgan joylarda tiklash ishlarini olib borish. - Yoqilg'i va moylash materiallari uchun idishlar belgilangan me'yorlarga muvofiq to'ldirilishi kerak; Chiqindilarni neft mahsulotlari er ustiga quritish uchun ruxsat bermang, yonilg'i quyish va transport qoidalariga rioya qiling.	Bosh Pudratchi Subpudratchilar	Buyurtmachi, LAOG, viloyat texnik noziri, viloyat ESSS, T-MDU va JPM.

Bosqich	Ta'sir va xavflar	Yumshatuvchi chora-tadbirlar	Amalga oshirish uchun mas'ul	Ish faoliyatini monitoring qilish bo'yicha mas'ul (ishtirok etish tartibida)
	2. Yer resurslari	<ul style="list-style-type: none"> - Yer qari va siqilishiga yo'l qo'ymaslik, yerning unumdor qatlamiga zarar yetkazish uchun og'ir jihozlardan faqat o'ta zarur hollarda foydalanish; - Shahar irrigatsiya va drenaj tarmog'iga yomg'ir va yomg'or suvini drenaj tizimi; - Zovurlarni ishlab chiqishda tuproqni isitish tarmoqlari bo'ylab joylashtirish, ularni yotqizgandan so'ng zovurlarni tuproq siquvi bilan orqaga qaytarish. Tuproq va o'simlik (SHNK 2.05.02-07; QMQ 2.05.03-97 2); - Asosiy qurilish ishlari boshlanishidan oldin unumdor tuproq qatlami olib tashlanadi va vaqtinchalik saqlash uchun joyga ko'chiriladi. Qurilish maydoni axlatdan tozalanib, qurilish-montaj ishlari yakunlangandan so'ng obodonlashtiriladi. 	Bosh Pudratchi Subpudratchilar	Buyurtmachi, LAOG, viloyat texnik noziri, viloyat ESSS, T-MDU va JPM.
	2.1. Tuproqlarni qurilish chiqindilari bilan ifloslanishi	- - Qurilish chiqindilarini o'z vaqtida yig'ish, ularni jo'natish va belgilangan joylarda vaqtincha saqlashni tashkil etish	Bosh Pudratchi Subpudratchilar	Buyurtmachi, LAOG, viloyat texnik noziri, viloyat ESSS, T-MDU va JPM.
	2.2. Yoqilg'i va neft qochqinlarni	<ul style="list-style-type: none"> - Yoqilg'i va moylash materiallari uchun idishlar belgilangan me'yorlarga muvofiq to'ldirilishi kerak; - chiqindilarni neft mahsulotlari va moylari er ustiga quritish uchun ruxsat bermang; - yonilg'i quyish va tashish qoidalariga rioya qiling. 	Bosh Pudratchi Subpudratchilar	Buyurtmachi, LAOG, viloyat texnik noziri, viloyat ESSS, T-MDU va JPM
	2.3. Mavjud suv ta'minoti tizimlarining rivoji va kanalizatsiya quvurlari va tutash suv toshqini hududlar	- Quvurlarni barpo etish va yerlarni tiklash bo'yicha shoshilinch ishlar.	Bosh Pudratchi Subpudratchilar	Buyurtmachi, LAOG, viloyat texnik noziri, viloyat ESSS, T-MDU va JPM
	3. Atmosfera havosi	-		
	3.1 binolarni kapital ta'mirlash, jihozlarni demontaj qilish, kapital qurilish vaqtida va yuk tashish vaqtida yer inshootlaridan kapital ta'mirlash bilan changlanish	<ul style="list-style-type: none"> - Butun qurilish davrida chang bostirish - chiqindilarni tashishda qurilish maydonlari va transport uchun tegishli boshpana; - Asbest va asbestlarni aniqlashda-o'z ichiga 	Bosh Pudratchi Subpudratchilar	Buyurtmachi, LAOG, viloyat texnik noziri, viloyat ESSS, T-MDU va JPM

Bosqich	Ta'sir va xavflar	Yumshatuvchi chora-tadbirlar	Amalga oshirish uchun mas'ul	Ish faoliyatini monitoring qilish bo'yicha mas'ul (ishtirok etish tartibida)
		<p>chiqindilarni boshqarish, xodimlar himoya niqoblarida ishlashi va AFM bilan ishlash uchun barcha qoidalaridan foydalanishi kerak;</p> <ul style="list-style-type: none"> - Demontaj jarayonida demontaj qilingan konstruksiyalarni suv; Yer ishlari to'xtatildi, shamol tezligi 20 km/soat dan oshsa; - Chiqindi, axlat va boshqa materialarni yoqishdan saqlanib; - Quyma materialarni tashishda yuk tashish organini tarelka bilan qoplash. 		
	3.2.3 xodimlar agregatlari va avtomobil(lar)dan chiqindi gazlar bilan ifloslanishi	<ul style="list-style-type: none"> - Milliy yoki xalqaro standartlarga javob beradigan qurilish uskunalari va transport vositalaridan foydalanish; - Dvigatel ishlaydigan uskunalarining to'xtashini taqiqlash; - Hududda ortiqcha avtomobillar va belgilangan me'yorlardan ortiq chiqindilari bo'lgan transport vositalarining oldini olish; 	Bosh Pudratchi Subpudratchilar	Buyurtmachi, LAOG, viloyat texnik noziri, viloyat ESSS, T-MDU va JPM
	3.3. Shovqin, ishchi mashinalar va maxsus uskunalaridan tebranish	<ul style="list-style-type: none"> - Dam olish kunlari turar-joy binolari yonida ish olib bormang; - Ishchilarga shovqinlarni himoya qilish to'plamlari (ShHV) ni ta'minlash; - Teskari transport vositalari harakatini minimallashtirish; - Ichki yonuv dvigatellariga mufta (akustik filtr) o'rnatish; - Pnevmatik asboblarni siljitgich bilan ishlatish; - 23:00 va undan keyin uskunalar ishlashini oldini olish; - Kunning kunduzgi davriga ish vaqtini cheklash; (SanPiN RUz № 0267-09 3; SanPiN № 0120-01 4). - Ta'minot quruvchilar ko'rsatmalari uchun xavfsizlik qoidalari (ShNQ 3.06.03-08; 3.06.04-97 QMQ); - Yaqin atrofdagi turar-joy binolari hududida shovqin darajasi kunduzi 55 dB va kechasi 45 dB dan oshmasligi 	Bosh Pudratchi Subpudratchilar	Buyurtmachi, LAOG, viloyat texnik noziri, viloyat ESSS, T-MDU va JPM

Bosqich	Ta'sir va xavflar	Yumshatuvchi chora-tadbirlar	Amalga oshirish uchun mas'ul	Ish faoliyatini monitoring qilish bo'yicha mas'ul (ishtirok etish tartibida)
		kerak. Ishchilar uchun ish joyidagi shovqin darajasi 70 dB dan oshmasligi kerak. (SanPiN O'zr № 0267-093; SanPiN № 0120-014); - Shovqin va tebranish manbalarini iloji boricha uylardan uzoqroq joyda toping; - Shovqinni bekor qiluvchi qurilmalardan foydalaning; - Jamoat xavfsizligi uchun ish joyini himoya qilish; - Ta'mirlash-qurilish ishlari bilan bog'liq vaqt cheklovlari va noqulayliklar haqida aholini xabardor qilish.		
	3.4. Chiqindilarni ochiq olovda yoqish	- - Chiqindi, axlat yoki boshqa materiallarning yoqilishiga yo'l qo'ymang.	Bosh Pudratchi Subpudratchilar	Buyurtmachi, LAOG, viloyat texnik noziri, viloyat ESSS, T-MDU va JPM
	4. Maishiy chiqindilar	- Chiqindilarni joylashtirish va vaqtincha saqlash uchun maxsus belgilangan joylarda har bir ish joyida axlat idishlarini ta'minlash; - Chiqindilarni yo'qotish usulini aniqlang bilan keyingi ishlov berish; - Chiqindilarni yopiq idishlarda saqlash; - Shikastlangan foydalanishni taqiqlaydi idishlar. Muntazam ravishda idish butunligini tekshirish; - Chiqindilarni chiqindixonaga o'z vaqtida olib chiqish; - Subpudratchilar xodimlari bilan mashg'ulotlar / treninglar	Bosh Pudratchi Subpudratchilar	Buyurtmachi, LAOG, viloyat texnik noziri, viloyat ESSS, T-MDU va JPM
	5. Qurilish chiqindilari	- Qurilish chiqindilarini turiga qarab aniqlash: zaharli, xavfli, inert va boshqalar. Axlat yig'ish va chiqindilarni yo'q qilish jurnalida majburiy ro'yxatga olish - qanday chiqindilarni o'z ichiga olganligini aniqlash uchun konteynerlarni etiketlash; - keyinchalik qayta ishlash bilan chiqindilarni yo'q qilish; - chiqindilarni vaqtincha saqlash joylarini aniqlash; - yo'llarni rejalashtirish va ta'mirlashda harakatsiz	Bosh Pudratchi Subpudratchilar	Buyurtmachi, LAOG, viloyat texnik noziri, viloyat ESSS, T-MDU va JPM

Bosqich	Ta'sir va xavflar	Yumshatuvchi chora-tadbirlar	Amalga oshirish uchun mas'ul	Ish faoliyatini monitoring qilish bo'yicha mas'ul (ishtirok etish tartibida)
		tuproq chiqindilaridan foydalanish va boshqalar.; - saytdan olib tashlangan chiqindi turlari va hajmlarini tegishli jurnalda ro'yxatdan o'tkazib yozib turing; - Subpudrat tashkilotlari xodimlari uchun treninglar / treninglar		
	6. Xavfli chiqindi	- Xavfli chiqindilarni qisqa muddatli saqlash, o'z vaqtida yo'q qilish yoki qayta ishlash uchun shartnoma tuzish zarur bo'lgan maxsus tashkilotlarga o'tkazish; - Treninglar / trening - Shaxsiy himoya vositalari, kuzatish qoidalar yonilg'ili konteynerlarni havo o'tkazmaydigan paketda saqlash - Chiqindilarni tashlash litsenziyaga ega chiqindilarni boshqarish kompaniyasi tomonidan amalga oshirilishi kerak; - Azbest-o'z ichiga olgan chiqindilarni polietilen yoki noto'qima qoplarga joylashtirilgan va yanada joylashtirilgan bo'lishi kerak ichida maxsus muhrlangan idishlar "asbest" belgilangan.	Bosh Pudratchi Subpudratchilar	Buyurtmachi, LAOG, viloyat texnik noziri, viloyat ESSS, T-MDU va JPM
	Ijtimoiy Risklarni Boshqarish			
Qurilish Bosqichi	1. Yer va turmush tarzini yaxshilash	<ul style="list-style-type: none"> * Pudratchi yerga kirishni cheklashdan oldin mahalliy davlat hokimiyati organlari va jamiyat bilan maslahatlashadi. * Pudratchi har qanday fermer qurilish maydonlarini ishlatish yoki yo'qligini aniqlash va qurilish paytida potentsial cheklovlar ular bilan maslahatlashing intiladi.. * Avtomobil harakatlari yo'l (qator) va ish joylari huquqidan tashqari yerlarga etkazilishi mumkin bo'lgan zararlarning oldini olish maqsadida belgilangan kirish yo'llari va demarkatsiya qilingan ish joylari bilan cheklanadi. * Pudratchi qurilish faoliyati davomida sodir bo'lishi mumkin bo'lgan har qanday tasodifiy zarar o'rnini 	Bosh Pudratchi Subpudratchilar Mustaqil baholash kompaniyasi	Buyurtmachi, LAOG, viloyat texnik noziri, viloyat ESSS, T-MDU va JPM

Bosqich	Ta'sir va xavflar	Yumshatuvchi chora-tadbirlar	Amalga oshirish uchun mas'ul	Ish faoliyatini monitoring qilish bo'yicha mas'ul (ishtirok etish tartibida)
		<p>qoplash bo'ladi e.g mashina va hokazo harakat davomida).</p> <p>* Pudratchi qurilish davomida ishlab sug'orish va drenaj tizimlarining yaxlitligi va hayotiyiligini saqlab qolishni maqsad qiladi. Har qanday buzilgan sug'orish kanallari, ariqlar yoki drenaj/ichimlik suvi tizimi qurilishni tugallashda kamida asl holatiga teng bo'lgan standartga qayta o'rnatiladi.</p> <p>* Pudratchi tomonidan ijara asosida vaqtincha foydalaniladigan qishloq xo'jaligi yerlari qayta tiklash rejasiga muvofiq yer egasiga topshirishdan oldin qayta tiklanadi.</p> <p>* - Shikoyat mexanizmlari shaxslar loyiha bilan bog'liq faoliyat va xodimlar haqida shikoyat bildirishga imkon beradi</p>		
	2. Davlat munosabatlarini boshqarish	<ul style="list-style-type: none"> - Bilan aloqa va qabul so'rovlar mas'ul bo'lgan mahalliy aloqa shaxsni tayinlash / mahalliy aholidan shikoyatlar. - Mahalliy jamoalar bilan tashqi ishchi kuchi va mahalliy odamlar o'rtasidagi potentsial ziddiyatlarni aniqlash va proaktiv boshqarish uchun maslahatlashing. - Har qanday xavf haqida mahalliy jamoa xabardorligini oshirish, sog'liqni saqlash yoki boshqalar, tashqi ishchi kuchi borligi bilan bog'liq va xabardorlik faoliyati mahalliy hamjamiyatga o'z ichiga oladi. - Jadvali oldini olish uchun imkon darajada ishlaydi/xizmat uzilishini kamaytirish. Qurilish va ish jadvallari haqida mahalliy aholi xabardor, xizmatlar uzilishi, transport detour yo'llari va vaqtinchalik avtobus yo'llari, portlatish va buzish, tegishli sifatida. - Tunda qurilish faoliyatini cheklash. Qachon 	Bosh Pudratchi, Subpudratchilar	Buyurtmachi, LAOG, viloyat texnik noziri, viloyat ESSS, T-MDU va JPM

Bosqich	Ta'sir va xavflar	Yumshatuvchi chora-tadbirlar	Amalga oshirish uchun mas'ul	Ish faoliyatini monitoring qilish bo'yicha mas'ul (ishtirok etish tartibida)
		<p>kerak, diqqat bilan kecha ish xronologiya va oldindan ta'sir hamjamiyatni xabardor.</p> <ul style="list-style-type: none"> - To'g'ri belgilash va devor ish sayt - Yetishtirilgan yer uchastkalari yoki xususiy mulkning biron-bir turi doirasida qurilish materiallari va chiqindilarini vaqtincha saqlash sodir bo'lmaydi - Yo'l harakati va piyodalarning erkin harakatlanishiga to'sqinlik qilmasligi uchun qurilish materiallari va chiqindilarini vaqtincha saqlash uchun joylar ajratish 		
	3. Mehnat boshqarish	<ul style="list-style-type: none"> - Mumkin darajada, mahalliy jamoalar yaqin ish lagerlarini topish emas. - Topish va qo'shni jamoalar bilan maslahatlashgan holda ishchilar lagerlar faoliyat. - Mahalliy jamoalardan malakasiz yoki yarim malakali ishchilarni imkon qadar jalb qilish. Qaerda va qachon mumkin, ishchilar uchun texnik ko'nikmalar ta'lim, mahalliy xalq ishtirokini oshirish uchun taqdim etilishi lozim. Axloq kodeksini imzolash. - Pudratchilar va ishchilar uchun xabardorlik uchrashuvi - Issiq va sovuq suv, sovun va qo'l quritish qurilmalarining etarli ta'minoti bilan ish joyida etarli lavatory imkoniyatlarni (dush va yuvish joylari) taqdim eting. Yaqin suv omborlari ifloslanishi sabab holda har qanday uy-joy mehnat lagerida uchun vaqtinchalik septik tank tizimini tashkil etish. - Mahalliy aholi bilan umumiy munosabatlarni boshqarish bo'yicha ishchilarning xabardorligini oshirish, xalqaro amaliyotga muvofiq xulq-atvor kodeksini tuzish va ularni qat'iy bajarish, 	Bosh Pudratchi Subpudratchilar	Buyurtmachi, LAOG, viloyat texnik noziri, viloyat ESSS, T-MDU va JPM

Bosqich	Ta'sir va xavflar	Yumshatuvchi chora-tadbirlar	Amalga oshirish uchun mas'ul	Ish faoliyatini monitoring qilish bo'yicha mas'ul (ishtirok etish tartibida)
		jumladan, ishchilarni ishdan bo'shatish va yetarli miqyosdagi moliyaviy jazolar.		

6. MONITORING REJASI

Ekologik va ijtimoiy boshqaruv rejasining bajarilishini ta'minlash uchun loyihani amalga oshirish davomida yumshatish chora-tadbirlari va ularning samaradorligini ekologik monitoringini amalga oshirish nazorat qilinadi. Taklif etilgan barcha tadbirlar quyidagi jadvalda umumlashtiriladi.

Oylik hisobotlar ekologik va ijtimoiy boshqaruv rejasini amalga oshirishda mintaqaviy texnik kuratorlar va ekologik va ijtimoiy specialistson taraqqiyot tomonidan PIU ESS taqdim etiladi.

Jadval 3.

Bosqichlar	Nima (qanday parametrlarni kuzatish kerak?)	Qaerda (nazorat qilinishi kerak parametr?)	Qanday/qay tarzda (parametr nazorat qilinishi kerak?)	Qachon (chastotasini aniqlash / yoki davomiyligi?)	Nima uchun (kuzatish?)	Qiymati (loyiha byudjetiga kiritilmagan bo'lsa)	Kim (u monitoring uchun javobgarmi?)
Faoliyatini tayyorlash davomida	Obyektdan foydalanish huquqlari	Obyekt hududi va chegaralarida	Tegishli hujjatlar (Hokimning qarori)	Qurilish bosqichida bir marta	Foydalanishga rioya etilishini Monitoring qilish	Kelishuv bo'yicha	QT Tuman Ekologik Inspektori LAOG Muhofaza mutaxassisi va infratuzilma muhandisi
	Atrof-muhit holati va salbiy ta'sir manbalari		Ekologik baholash va ta'sir manbalarini aniqlash	Loyihalash bosqichida bir marta	Ekologik holatni aniqlash (qulay/noqulay)	Kelishuv bo'yicha	
	Transport, muhandislik va ijtimoiy infratuzilmaning holati, shu jumladan: transportning mavjudligi, suv iste'moli holati, sanitariya, issiqlik ta'minoti, elektr energiyasi, ijtimoiy ahamiyatga ega davlat xizmati ob'ektlari va boshqalar.		Birja ma'lumotlari bo'yicha	Loyihalash bosqichida bir marta	Mavjudligi / yetarlilik	Kelishuv bo'yicha	
Faoliyatini amalga oshirish davomida	O'simliklar holati (daraxt va butalar)	Obyekt hududi va chegaralarida	Vizual	Ikki marta, dastlabki bosqichda va qurilish oxirida	Ehtimoliy salbiy ta'sirlarni aniqlash	Kelishuv bo'yicha	QT Tuman Ekologik Inspektori
	Maishiy, ichimlik va texnik ehtiyojlar uchun ishlatiladigan suv hajmi va tarkibi	Obyekt hududida	O'lchash qurilmalari ko'rsatkichlariga ko'ra	Vaqt-vaqti bilan, chorakda bir marta	Resurslarni tejash maqsadida	Kelishuv bo'yicha	QT QT

	Axlatxonalarga oqiziladigan oqava suvlarning hajmi va tarkibi	Obyekt hududi va chegaralarida	O'lchash qurilmalari ko'rsatkichlariga ko'ra	Bir marta kundalik ravishda	Ehtimoliy salbiy ta'sirlarni aniqlash	Kelishuv bo'yicha	
	Hosil bo'lgan qurilish va maishiy chiqindilarning tarkibi va miqdori	Hududida (chiqindilarni vaqtincha saqlash joylarini aniqlash)	Saytdan olib tashlangan chiqindi turlari va hajmlarini tegishli jurnalda ro'yxatdan o'tkazib yozib turing;	Bir marta kundalik ravishda	Chiqindilarni boshqarish talablariga javob berish	Kelishuv bo'yicha	
	Turar-joy binolari bilan chegarada shovqin darajasi	Obyekt hududi va chegaralarida	Instrumental	Bir marta kundalik ravishda	Salomatlikka ta'siri	Kelishuv bo'yicha	
	Atrofda yashovchi aholining xavfsizligi va qulayligi	Obyekt hududi va chegaralarida	Mahalla komiteti tomonidan fuqarolarda n tushgan shikoyatlar ni hisobga olish	Har hafta	Salomatlikka ta'siri	Kelishuv bo'yicha	
Monitoring faoliyati davomida	Maishiy ichimlik va ichimlik suvi ehtiyojlari uchun ishlatiladigan suv hajmi va tarkibi	Suv ta'minoti shartnomasiga muvofiq ob'ekt hududida	Tomonidan metering Instrumental qurilmalar	Chorakda bir marta	Resurslarni tejash maqsadida	Kelishuv bo'yicha	Tuman hokimligi Korxonama'muriyati,
	Chiqindi suvlarning hajmi va tarkibi	Chiqindi suvlarni qabul qilish to'g'risidagi shartnomaga muvofiq ob'ekt hududida	Tomonidan metering Instrumental qurilmalar	Chorakda bir marta	Ehtimoliy salbiy ta'sirlarni aniqlash	Kelishuv bo'yicha	Tuman Ekologik Inspektori
	Hosil bo'lgan qattiq maishiy chiqindilarning tarkibi va miqdori	Qattiq chiqindilarni o'tkazish/olib tashlash bo'yicha chiqindilarni boshqarish to'g'risidagi Nizomga muvofiq ob'ekt hududida	Hisoblash yo'li bilan	Chorakda bir marta	Chiqindilarni boshqarish talablariga javob berish	Kelishuv bo'yicha	

	Xavfli materiallarni xavfsiz saqlash va foydalanishga rioya qilish	Obyekt hududida SHZ chegarasida	Vizual	Har hafta	Moddalarni tashish talablariga rioya qilish	Kelishuv bo'yicha	
	Belgilangan sanitariya himoya zonasiga (SHZ) rioya qilish	Obyekt hududida SHZ chegarasida	Vizual	Har hafta	Ehtimoliy salbiy ta'sirlarni aniqlash	Kelishuv bo'yicha	
	Atmosferaga ifloslantiruvchi moddalar chiqarilishining tarkibi va miqdori	Obyekt hududida, belgilangan standartlarga muvofiq	Hisoblash yo'li bilan	Hisoblash yo'li bilan	Ehtimoliy salbiy ta'sirlarni aniqlash	Kelishuv bo'yicha	
	Korxonada xodimlarining yong'in va salomatlik xavfsizligi	Obyekt hududida	Vizual	Kunlik	Ekologik va jamoat xavfsizligi	Kelishuv bo'yicha	
Ishchilarning salomatligi va xavfsizligi	Konstruktorlarni ishchi kiyim va mexanizmlar bilan ta'minlash; Qurilish uskunalari ishlatish va PPE dan foydalanish qoidalariga qat'iy rioya qilish; Ish joyida o't o'chirish va tibbiy yordam to'plamlari mavjudligi.	Qurilish joyi	Vizual tekshirish	Asarlarning butun davri	Konstruktorlarga travmalar va avariya ehtimolini kamaytirish	Axloq kodeksi	QT LAOG Texnik Nozir Viloyat ESSS
COVID-19 ish joyida tayyorgarlik	Ish joyidagi qo'l yuvish vositalarini oqar suv, qo'l sovuni, spirtga asoslangan qo'l sanitariyasi va qo'l quritish qurilmalarini etarli darajada yetkazib berish bilan ta'minlash; Ish joyiga kirish tartibi va	Qurilish joyi	Faoliyatini tekshirish	Jami ishlar davri	Worksites da COVID-19 infeksiya xavfini kamaytirish	Axloq kodeksi	QT LAOG Texnik Nozir Viloyat ESSS

tibbiy tekshiruvlar; Xonalar, uskunalar, asboblarni va chiqindilarni muntazam dezinfeksiya qilish; Ishchilar o'rtasida aloqani kamaytirish yoki kamaytirish uchun ish amaliyoti; Loyiha saytiga kirishda barcha loyiha ishchilariga yuz maskalari va boshqa tegishli PPE taqdim etish.							
---	--	--	--	--	--	--	--

7. SHIKOYATNI RAD ETISH MEXANIZMI (GRM)

QIRL shikoyatlarni, shu jumladan fuqarolarning shikoyatlarini hal qilish uchun axborot tizimi – shikoyatni rad etish mexanizmi (GRM) faoliyat ko'rsatmoqda.

GRMNING asosiy maqsadi fuqarolar / benefitsiarlardan olingan loyihani amalga oshirishning barcha bosqichlarida murojaatlarni (arizalar, takliflar, shikoyatlar, so'rovlar, ijobiy xulosalar) ko'rib chiqish va ko'rib chiqish, tezkor, ob'ektiv axborotni olish va ko'rib chiqish jarayonidir. Loyiha benefitsiari bilan aloqani mustahkamlash va aloqa uchun kanallarni taqdim etish, shuningdek muammolarni aniqlash va hal qilish, loyiha shaffofligi va hisobdorligini oshirish grm operatsiyasining asosiy tamoyillari qatoriga kiradi

GRM haqidagi ma'lumotlarni tarqatish quyidagi tadbirlar orqali amalga oshiriladi:

- PIU mutaxassislar tomonidan mahalliy hokimiyat organlariga taqdimotni o'tkazish, (DH);
- jamoatchilik eshituvlarida RIDP xodimlari tomonidan o'tkazilgan treninglar. Treningdan so'ng, RIDP koordinatorlari va ess bo'yicha mintaqaviy PIU mutaxassislar mahalliy jamoalar, boshqa tegishli manfaatdor tomonlar uchun taqdimot o'tkazadilar;
- Loyiha saytlaridagi bannerlar fuqarolar savollari yoki shikoyatlari bo'yicha barcha GRM kanallarini sezilarli darajada aks ettiradi;
- rasmiy veb-sayt GRMNING bir qismiga ega.

Fuqarolarning RIDP doirasida kelib tushgan barcha murojaatlari va shikoyatlari kelgusida qayta ishlash va nazorat qilish uchun yagona tizimga yuboriladi.

GRM qishloqdan milliy darajaga qadar qabul qilish kanallariga ega va anonim shikoyatlar ham qabul qilinishi mumkin.

So'rovlarni taqdim etish uchun kanallar.

<p>1. Ishonch telefoni: + 99871 232-63-32, 2. Ijtimoiy tarmoqlar (Facebook-QIRL qishloq infratuzilmasini rivojlantirish loyihasi); telegram - +99899 225-63-32 3. QIRL veb-sahifasi: www.ridp.uz 4. Og'zaki yoki yozma murojaatlar, Pudratchilar, mahalliy hokimiyat organlari tomonidan loyiha davomida olingan; 5. Maqsad bo'yicha kiruvchi yozishmalar QIRL qabulxonasi; 6. Kiruvchi yozishmalar GRM elektron pochta manziliga: ridp@mineconomy.uz 7. Ofis telefon PIU.: + 99871 232-63-32 (qabulxona) 8. LAOG manzil: O'zbekiston Respublikasi, Toshkent shahri, I.Karimov ko'chasi, 45A-uy. 9. Loyiha doirasidagi qishloqlardagi shikoyat qutisi.</p>	<p>1. So'rovlar jurnalga yoziladi GRMNING kiruvchi yozishmalari va ular quyidagi ma'lumotlar xabar berilgan holda ko'rib chiqish uchun qabul qilinadi: • familiyasi, ismi, otasining ismi; * ro'yxatdan o'tish va yashash manzili yoki telefon raqami; * murojaatning mazmuni; * boshqa fon haqida ma'lumot 1. So'rovlar kelib tushgan holatlarda hech bo'lmasa yuqoridagi ma'lumotlardan kiruvchi pochta log qayd GRMNING yozishmalari va xabardor qilinadi yuboruvchi, va apellyatsiya natijalari mahalliy ommaviy axborot vositalarida e'lon qilinadi misol uchun, RIDP veb-saytida. 2. Murojaatlar taqdim etilishi mumkin anonim. Maxfiyligi bo'lishi kerak barcha hollarda taqdim etilishi, shu jumladan raqami, ariza bergan shaxsning kimligi qachon davolash ma'lum, oldini olish maqsadida stakeholder ziddiyatlar</p>
---	---

Apellyatsiya yoki shikoyat bergan shaxs t ijtimoiy himoya mutaxassisi telefon orqali yoki GRMNING boshqa kanallari orqali xabardor qiladigan xabarnomani oladi:

- Shikoyat yoki murojaatni ko'rib chiqish uchun tayinlangan PIU xodimlarining to'liq nomi;
- Ijro etish shartlari (ro'yxatga olingan kundan boshlab kamida 15 kun, maksimal 30 kun)
- Shartlari va harakatlar kursi GRM qo'llanmasi va PIU rahbariyati ls ko'rsatmalariga muvofiq belgilanadi.

Bildirishnoma chiquvchi pochta jurnaliga ro'yxatdan o'tkaziladi. Ijtimoiy himoya bo'yicha mutaxassis. GRM arizachiga ularning arizasini ko'rib chiqishning barcha bosqichlarida yordam beradi va ularning arizasi to'g'ri ko'rib chiqilishini ta'minlaydi.

Agar fuqaro / benefitsiar qabul qilingan qarordan qoniqmasa, u Pyuga murojaat qilish huquqiga ega.

Agar har qanday fuqaro / benefitsiar qabul qilingan qarordan norozi bo'lsa, fuqaro qarorni sudda shikoyat qilish huquqiga ega.

PIU yozma yoki og'zaki kanallar va anonim shikoyat orqali mahalliy qabul shikoyatlar, shu jumladan, – barcha shikoyatlar va ularning maqomini keng qamrovli jurnalini saqlab qoladi.

Faoliyatini tashkil etish 1. Atrof muhitni muhofaza qilish Davlat qumitasining Saroy MCA dagi maktab filialini rekonstruksiya qilish bo'yicha xulosalari



**О‘ЗБЕКИСТОН RESPUBLIKASI EKOLOGIYA VA ATROF-MUHITNI MUHOFAZA
QILISH DAVLAT QO‘MITASI
JIZZAX VILOYATI EKOLOGIYA VA ATROF-MUHITNI MUHOFAZA
QILISH BOSHQARMASI**

130116 Jizzax shahri SH.Rashidov shox ko‘chasi 72-uy, tel: (0 372) 222-40-79, faks: (0 372) 222-41-99, djizzak@uznature.uz, jizzaxtabiat@exat.uz

DAVLAT EKOLOGIK EKSPERTIZASI XULOSASI

По объекту:	Проект заявления о воздействии на окружающую среду (ЗВОС) для реконструкции школы №30 расположенного на территории МСГ "Сарой" Бахмальского района Джизакской области.
Заказчик:	ООО "ATLANT ARCHITECTS GROUP"
ИНН:	304288628
Категория:	IV, п.7, ПКМ РУз №541 от 07.09.2020 г.
Разработчик:	ООО "Экология"
Эксперт:	MALIKOV SHERZOD TURABEKOVICH

Организация: ООО "ATLANT ARCHITECTS GROUP"

Руководитель: СУВАНОВА ЮЛДУЗ УСМАНОВНА

На рассмотрение ГУП «Центр государственной экологической экспертизы Джизакской области» представлены материалы проект заявления о воздействии на окружающую среду (ЗВОС) для реконструкции школы №30 расположенного на территории МСГ "Сарой" Бахмальского района Джизакской области.

Основанием для разработки проекта ЗВОС послужили действующие законы «О дальнейшем совершенствовании механизма оценки воздействия на окружающую среду» утвержденным ПКМ Республики Узбекистан за № 541 от 07.09.2020г. В соответствии с приложением №1, объект экспертизы по видам деятельности отнесен к IV категории воздействия на окружающую среду (локальное воздействие).

Участок, реконструируемой школы №30 расположена на территории МСГ "Сарой" Бахмальском районе Джизакской области.

Территория объекта ограничен: с севера, юга и востока – жилой массив; запада – река Сангзор.

На участке работ отсутствует промышленность. Каких-либо материальных и исторических памятников на отведенной территории не имеется. Расстояние до ближайшего жилого массива – 20 м.

Основанием для реконструкции данного объекта является: Решение хокима Бахмальского района под № 492 от 27.04.2021 г и письмо ДХМ (ЯИДХП) Бахмальского района под № 31092390 от 18.05.2021 г.

Данным проектом предусматриваются проведение нижеперечисленных работ:

Строительство:

- 2-х этажного учебного блока со спортивным залом;
- галереи переходной -1, 2, 3;
- выгреб на 25 м³;
- противопожарного резервуара на 100 м³;
- противопожарного резервуара на 50 м³;
- склада для угля;
- надворной уборной на 8 очков;
- теплового пункта;
- бурение скважины;

<http://eco.tuzneko.uz/ekspertiza/conclusion/view?id=9125>

14

11.06.2021

ЭКОЭКСПЕРТИЗА

Из вышеуказанного Джизакское областное управление по экологии и охране окружающей среды **согласовывает** проект заявления о воздействии на окружающую среду (ЗВОС) для реконструкции школы №30 расположенного на территории МСГ "Сарой" Бахмальского района Джизакской области, как удовлетворяющий требованиям законодательства.

В соответствии с приложения №2 к ПКМ 541 от 07.09.2020 г. при изменении вида деятельности на данном объекте, не указанного настоящим заключением ГЭЭ, в том числе при использовании какого-либо топлива, данное заключение теряет свою силу, и заказчиком необходимо получить соответствующее заключение ГЭЭ в надлежащем порядке.

Заказчику необходимо выполнить все природоохранные мероприятия, изложенные в проекте ЗВОС и в данном заключении Госэкоэкспертизы, оформить в надлежащем порядке с ГУП «Тога худуд» соответствующие договора на вывоз отходов в специальные места, а также осуществлять комплекс мероприятий по охране земель, предусмотренный Земельного Кодекса Республики Узбекистан.

Вырубку деревьев и кустарников согласовать с Управлением по экологии и охране окружающей среды Джизакской области, согласно Постановлением Кабинета Министров Республики Узбекистан за № 255 от 31.03.2018 года «Об утверждении некоторых административных регламентов оказания государственных услуг в сфере природопользования».

Инспекцию по контролю в сфере экологии и охране окружающей среды Бахмальского района необходимо осуществлять контроль выполнения предложенных природоохранных мероприятий и требований.

М.П. Начальник управления

Э.И.Холматов

Ист: Ш.Маликов

Тел: (78) 771-69-49

Хулоса рақами: 156-Э

Хулоса санаси: 11.06.2021

Тегириши учун



Хужжат рақами: 9153

Тегириши учун парол: 70679

O'zbekiston respublikasi 2. Baxmal tumani hokimi qarorlari



O'ZBEKISTON RESPUBLIKASI JIZZAX VILOYATI BAXMAL TUMANI HOKIMINING QARORI

IND: 131000 O'smat sh. Mustaqillik ko'chasi 42

2021 yil « 24 » aprel

№ 492

O'smat sh

Сарой МФЙ худудида жойлашган 30-сонли умумий ўрта таълим мактаби филиалига кўшимча ер майдони ажратиш тўғрисида

Ўзбекистон Республикаси "Маҳаллий ҳокимият тўғрисида"ги Қонуннинг 6-моддасига асосланиб ҳамда Сарой МФЙ худудида жойлашган 30-сонли умумий ўрта таълим мактаби директорининг туман ҳокимлигида 2021 йил 19 апрелда Ю-383-ракам билан рўйхатга олинган хатини кўриб чиқиб,

Қ а р о р қ и л а м а н:

1. Сарой МФЙ худудида жойлашган 30-сонли умумий ўрта таълим мактаби директорининг туман ҳокимлигида 2021 йил 19 апрелда Ю-383-ракам билан рўйхатга олинган хати маълумот учун қабул қилинсин.
2. Ер участкаларини бериш (реализация қилиш) масалаларини кўриб чиқувчи туман комиссиясининг 2021 йил 26 апрелдаги №42/21-сонли йиғилиш баёни тасдиқлансин.
3. Сарой МФЙ худудида жойлашган 30-сонли умумий ўрта таълим мактаби филиалига қишлоқ хўжалигида фойдаланилмайдиган, туман ҳокимлиги захира фондидаги бўлган 0,60 гектар кўшимча ер майдони ажратиб берилсин ҳамда мактаб филиалининг умумий ер майдони жами 1,02 гектар эғиб ҳисоблансин.
4. Мазкур қарорнинг қабул қилиниши муносабати билан туман ер ҳисоботиغا ўзгартириш киритиш, кадастр ҳужжатларига ўзгартириш киритиш ҳамда тегишли ташкилотларни хабардор қилиш вазифалари Давлат солиқ қўмитаси ҳузуридаги кадастр Агентлигининг Бaxмал туман бўлими бошлиғи А.Ҳайдаровга ва туман Халқ таълими мудир К.Гулбоевлар зиммасига топширилсин.
5. Мазкур қарорнинг бажарилишини назорат қилиш туман ҳокимининг ўринбосари А.Қулжанов зиммасига юклатилсин.

Туман ҳокими



М.Анарбаев

3-ilova. Xulosalar Jizzaxda daraxtlarni kesish uchun ekologiya bosh boshqarmasi



O'ZBEKISTON RESPUBLIKASI EKOLOGIYA VA ATROF MUHITNI MUHOFAZA QILISH DAVLAT QO'MITASI

JIZZAX VILOYATI EKOLOGIYA VA ATROF MUHITNI MUHOFAZA QILISH BOSHQARMASI

130116, Jizzax sh Sh.Rashidov ko'chasi, 72-uy. tel.:72-222-40-79, faks: 72-222-40-84
elektron manzil: jizzax@uznature.uz, e-xat jizzaxtabiat@exat.uz

2021-yil "06" avgust

02/3-3151 -son

Jizzax sh.

Ўзбекистон Республикаси Иқтисодий таракқиёт ва камбағалликни қисқартириш вазирлиги хузуридаги ЛАОГ директори
З.Ўроқовга

Жиззах вилояти экология ва атроф муҳитни муҳофаза қилиш бoshqarmasiga. Давлат хизматлари маркази орқали 2021-йил 7-июндаги 31999751-сонли Бахмал тумани, "Сарой" МФЙ, Сарой қишлоғида фаолият олиб бораётган 30-сонли умумий ўрта таълим мактаби томонидан "Жаҳон банки ва осие инфратузилмавий инвестиция банки маблаглари ҳисобидан Ўзбекистон Республикаси иқтисодий таракқиёт ва камбағалликни қисқартириш вазирлиги лойиҳа гуруҳи томонидан ўрганилиб, 30-мактаб ҳудудида лойиҳаларни амалга ошириш учун халақит бераётган 122 туп терак ва 1 туп олма дарaxтларини кесиш" юзасидан юборган аризаси, Экология ва атроф-муҳитни муҳофаза қилиш соҳасидаги назорат бўйича Бахмал тумани инспекцияси томонидан ўрганиб чиқилди.

Ўрганиш натижасида, аризада кўрсатилган 122 туп терак ва 1 туп олма дарaxтлари 30-сонли мактаб ҳудудида жойлашганлиги, ушбу дарaxтлардан 92 туп терак ва 1 туп олма дарaxтлари Ўзбекистон Республикаси Президентининг 2020-йил 25-ноябрдаги "Жаҳон банкининг халқаро таракқиёт уюшмаси ва осие инфратузилмавий инвестициялар банки иштирокида "қишлоқ инфратузилмасини ривожлантириш" лойиҳасини амалга ошириш чора-тадбирлари тўғрисида 4898-сон Қарори асосида мактаб ҳудудида олиб борилаётган қурилиш ишларига халақит бераётганлиги ҳолати аниқланди.

Ўзбекистон Республикаси "Ўсимлик дунёсини муҳофаза қилиш ва ундан фойдаланиш тўғрисида"ги Қонунининг 45-моддасида *Ёғоч олиш ва мевалар етиштириш учун махсус экилган, юридик ёки жисмоний шахснинг мулки бўлган дарaxтлар ва буталарни (тераклар ва бошқа тез ўсадиган турлар, тутзорлар, мевали дарaxтлар ва буталар) кесиш учун рухсатнома талаб қилинмайди деб белгиланган.*

Юқоридагиларни инобатга олиб, 30-сонли мактаб ҳудудидаги 92 туп терак ва 1 туп олма дарaxтлари кесилиши учун Экология ва атроф муҳитни муҳофаза қилиш органларининг рухсатномаси талаб қилинмаслигини маълум қиламиз.

Бошқарма бошлиғи
биринчи ўринбосари

Ш. Артықбаев

5-ilova. Maktab hududida daraxtlarni kesish bo'yicha MFY protokollari

“ТАСДИКЛАЙМАН”
Бахмал тумани Сарой МФЙ
раиси Б.Жўраева
“ 2021 йил”

Жиззах вилоят Бахмал тумани Сарой МФЙ ҳудудида амалга
ошириладиган 220 ўринга мўлжалланган янги замонавий мактаб
қурилиши бўйича ўтказилган йиғилиш

БАЁННОМАСИ № 10

“09” ИЮН 2021 йил

Сарой МФЙ

Йиғилиш раиси: Б.Жўраева - Сарой МФЙ раиси

Йиғилишда қатнашчилар В – МПГ аъзолари ва кўча фаоллари

КУН ТАРТИБИ:

1. Ўзбекистон Республикаси Президентининг 2020 йил 25 ноябрдаги “Қишлоқ инфратузилмасини ривожлантириш лойиҳасини амалга ошириш чора – тадбирлари тўғрисида”ги ПҚ-4898-сонли қарорига мувофиқ Бахмал тумани Сарой МФЙ 30-мактабда лойиҳаларни амалга ошириш учун қурилиш ишлари ва қурилиш ҳудудидаги 92 (тўқсон икки) дона терак ва 1 (бир) дона олма дарахтлари остидан кесиш тўғрисида

(Б.Жўраева, А.Туймаев, Б.Жўраева)

Кун тартибидаги масала юзасидан Бахмал тумани Сарой МФЙ раиси Б.Жўраева сўзга чиқди. Маҳалла раиси ўз сўзида Ўзбекистон Республикаси Президентининг 2020 йил 25 ноябрдаги “Қишлоқ инфратузилмасини ривожлантириш лойиҳасини амалга ошириш чора – тадбирлари тўғрисида”ги ПҚ-4898-сонли қарорига мувофиқ “Қишлоқ инфратузилмасини ривожлантириш лойиҳаси” доирасида Бахмал тумани Сарой МФЙдаги 30-мактаб ҳудудида 220-ўринга мўлжалланган янги замонавий мактаб қурилиш ишлари ҳамда ушбу ҳудудда 92 (тўқсон икки) дона терак ва 1 (бир) дона олма дарахтлари жойлашганлиги ва лойиҳани амалга оширишда тўсқинлик қилаётганлиги, ушбу дарахтлар 1993 йил мактабнинг собиқ директори А.Туймаев ва директор собиқ ўринбосари Х.Исоқовлар ташаббуси билан ҳудудни кўкаламзорлаштириш ва келгусида ўқувчиларни соя салқинда дам олишлари мақсадида мактаб

Хозирда ушбу дарахтлар янги замонавий мактаб қурилиш ишларига тўсқинлик қилиётганлиги муносабати билан 92 (тўқсон икки) дона терак ва 1 (бир) дона олма дарахтларини остидан кесилиши зарурлиги тўғрисида таъкидлаб ўтди.

Кун тартибидаги масала бўйича В-МТГ раиси А. Туймаев сўзга чиқиб, маҳалла раиси Б.Жураеванинг сўзларини маъқуллади, Ўзбекистон Республикаси Президентининг 2020 йил 25 ноябрдаги “Қишлоқ инфратузилмасини ривожлантириш лойиҳасини амалга ошириш чора – тадбирлари тўғрисида”ги ПҚ-4898-сонли қарорига мувофиқ Бахмал тумани Сарой МФЙ 30-мактабда лойиҳаларни амалга ошириш учун қурилиш ишларини бажаришга халақит бераётган 92 (тўқсон икки) дона терак ва 1 (бир) дона олма дарахтларини остидан кесиш тўғрисида, кесилган дарахтлар ўрнига мактаб қурилишидан сўнг, янгиларини манзарали ва мевали дарахт кўчатларини экиш ва кўкаламзорлаштириш ишларини келгусида кучайтириш лозимлигини ҳақида ҳам таъкидлаб ўтдилар.

Йиғилиш қатнашчилари томонидан ушбу баённомада кўриб чиқилган масалалар юзасидан эътирозлари йўқлиги ҳақида таъкидлаб ўтдилар.

Юқоридагиларни инобатга олиб, кун тартибидаги масала атрофлича муҳокама қилиниб йиғилиш

ҚАРОР ҚИЛАДИ:

1. Маҳалла раиси Б. Жураеванинг маърузаси маълумот ва ижро учун қабул қилинсин.
2. Мактаб эҳтиёжлари учун экилган дарахтлар жамоатчилик назорати остида янги замонавий мактаб эҳтиёжи учун ишлатилсин.
3. Ушбу кесилган 92 (тўқсон икки) дона терак, 1 (бир) дона олма дарахтлари мактаб ҳисобига кирим қилинсин ва белгиланган тартибда мактаб эҳтиёжлари учун ишлатилишини қатъий ҳисобини юритиш вазифаси жамоатчилик назорати остида амалга оширилсин.

Йиғилиш котиби



Д.Ахмедов

Баённома билан танишдим:

№	Ф.И.Ш	Имзо
1.	Тлудинаев Абуноби	
2.	Ибрагимов Мамад	
3.	Куроев Абдураев	
4.	Табачев Шароф	
5.	Исаев Сайёв	
6.	Ишмурод Нормомат	
7.	Имомкулов Талим	
8.	Жаббаров Умарзоф	
9.	Усмонов Ориф	
10.	Рисаев Уктом	
11.	Боборустово Тулгера	
12.	Азимов Хужамомат	
13.	Ураев Уктом	
14.	Фархадов Обрин	
15.	Норзуллаева Ёркиной	
16.	Тодорово Мотлуба	
17.	Жиргонов Бахтигул	
18.	Рисаев Нодирсон	
19.	Тодоров Бахтиёр	
20.	Валимуродов Абдувалиев	
21.		
22.		
23.		
24.		
25.		
26.		
27.		
28.		
29.		
30.		
31.		
32.		
33.		
34.		
35.		

7-ilova. Qayta joylashtirish va ijtimoiy skringning

Ko'chirish rejasini va ijtimoiy skringning shakli
2.1 Shaki
Ko'chirish rejasini va ijtimoiy skringning shakli

Subloyiha nomi: Maktab
Subloyiha amalga oshirilgan joy: Saroy MFY
(fotosuratlar yordamida va xarita-sxemasida belgilash bilan sub-loyiha amalga oshiriladigan joyi ko'rsatib)

Faoliyat turi: Maktab qayta ta'mirlash (yangi qurilish, rekonstruksiya qitish, tiklash, texnik xizmat ko'rsatish)
Tasviniy boshatilish sanasi: aniqlanmagan

Tekshirish to'xtati:

Nr	Mavjud ta'sirlar	Mavjudligi (Ha/Yo'q/Muvofiq emas)	Tafsilotlar
1.	Subloyiha uy-joy, boshqa mol-mulk va resurslarga zarar etkazishi yoki ularning yo'qotilishiga olib kelishi mumkinmi? Iltimos aniqlik kiriting, vaqtinchalik yoki doimiy?	Yo'q	
2.	Subloyiha xavfli yoki davlat yeriga tushadimi?	Yo'q	Eski maktab maydoni davlat eri
3.	Loyihani amalga oshirish tufayli vaqtincha majburiy ko'chirish/jismoniy ko'chib o'tishga sabab bo'ladimi?	Yo'q	Aholi xonadonlari 50-100 metr uzoqlikda
4.	Loyihani amalga oshirish uchun aholini yoki korxonalarni jismoniy yoki iqtisodiy jihatida ko'chirish kerakmi? Iltimos, aniqlik kiriting	Yo'q	
5.	Yer uchastkasini olish bo'ladimi?	Yo'q	
5A	Ha yer vaqtincha majburiy olib qo'yiladimi yoki in'om qilib beriladimi?	Yo'q	
6.	Hozirda yer qaysi maqsadda foydalanilmoqda - Yerdə yashaydigan yoki yerdan pul topadigan oilalar bormi - Ha bo'lsa, qancha Ularining tirikchiligi / hayotiga ta'sir qiladimi?	Yo'q	
6A	Agar yer olingan yoki in'om qilingan bo'lsa, iltimos, uning xajmi va egallik holatini ko'rsatib.	Yo'q	
6B	Hozirda yer qaysi maqsadda foydalanilmoqda - Yerdə yashaydigan yoki o'ralqi pul topadigan oilalar bormi - Ha bo'lsa, qancha	Yo'q	

7.	Ularining tirikchiligi/hayot tarziga ta'sir qiladimi? Ha bo'lsa, qanday Sizingcha, zarar ko'rgan yer egalari in'om qilgan yerlarning 20% dan ko'prog'idan mahrum bo'lishi mumkinmi?	Yo'q	
8.	Bahali hududlar bormi?	Yo'q	
9.	Vaqtinchalik jismoniy ko'chirishda, qurilish davomida, tijorat inshootlari, turar-joy binolari, yo'lovchi avtomobillari va veloyotlarga o'lish imkoniyati bo'ladimi?	Yo'q	
10.	Vaqtinchalik jismoniy ko'chirishda, aholi va tadbirkorlik sub'ektlarining daromadli kamayishi xavfi bormi?	Yo'q	
11.	Qurilish ishlari uchun foydalaniladigan sub-loyiha joylashgan yerda yashaydigan yoki tadbirkorlik bilan shug'ullanadigan biron-bir ro'yatga olinmagan odamlar bormi? Vaqtinchalik ta'sir ko'rsatishi mumkinmi?	Yo'q	
12.	Vaqtinchalik ko'chirish paytidagi yo'qotilishni tasviniy baholovchi o'lchovmi? Masalan: maktabga va ishga yozilgan yurish vaqti ko'paydi va transportdan foydalanish talab etiladi (molyavty yo'riqlik), hovlilarda mevalarni yig'ib olish kechikadi yoki bo'lmaydi, natijada molyavty yo'qotishga olib keladi va xohmaydi.	Yo'q	
13.	Subloyihalar bilan bog'liq qurilish/tiklash ishlari tufayli odamlar o'z ehtiyojlarini, xizmatlar yoki tabiiy resurslardan foydalanish, huquqlarini doimiy yoki vaqtincha mahrum bo'ladimi?	Yo'q	Ko'chirilmaydi
14.	Sizingcha, vaqtincha ko'chirish zarur ko'rgan shaxslarga teng munosabatda bo'lmaydimi?	Yo'q	Ko'chirilmaydi
15.	Masalan, kambag'al va yordamga muhojir oilalarga ta'sir qilishi yoki yomonroq munosabatda bo'lishi mumkin.	Yo'q	
16.	Ushbu qishloqda shaharozlik ishlari, davlat infratuzilma loyihalari va boshqalar doirasida vaqtincha yoki doimiy ravishda yerni olish va majburiy ko'chirish holatlari bo'lganmi?	Yo'q	Bunday holat bo'lmagan

17.	Agar xavf bo'lsa, iltimos, tafsilotlarni ko'rsatib. Berilgan hududda majburiy ko'chirishning ayni paytda to'g'ri ishlalish talab etiladigan avvalgi ta'sir to'g'risida biron bir fakt mavjudmi?	Yo'q	Bunday holat bo'lmagan
18.	Odamlarni vaqtinchalik ko'chirishga olib boshqarish muhim faktlarni ko'rsatib.	Yo'q	

Muayyan ta'sirlarni tasviniy qilish:

Ta'sir	Tafsilotlar
Sub-loyihaning komponentlari	Yo'q
Xususiy va talab etiladigan yer mi'qasidagi ko'proq yerlarni yo'qotayotgan mulkdorlar soni	1,02 ga (eski maktab maydoni)
Yerdan davlat va talab etilgan yerlar	Yo'q
Yerdan talab etiladigan o'rmon yerlari	Yo'q
Zarar ko'rgan uy-joy soni	Yo'q
Do'konlar va boshqa tadbirkorlik sub'ektlari soni	Yo'q
Zarar ko'rgan kommunal xizmat korxonalari	Yo'q
Boshqa ma'lumotlar	Yo'q

Loyihadan zarar ko'rgan shaxslar (LZSh) to'g'risida ma'lumot:

- Sub-loyihadan zarar ko'radigan tasviniy uy xo'jaliklari soni? Yo'q
- Ishlab chiqarish aktivlarining 10% dan ko'prog'ini yo'qotadigan LZSh. Yo'q (er/mo'xona/do'konlar/daraxtlar va boshq.)
- Ishlab chiqarish aktivlarining 10% dan kamrog'ini yo'qotadigan LZSh. Yo'q (er/mo'xona/do'konlar/daraxtlar va boshq.)
- Yordamga muhojir yoki xo'jaliklari zarar ko'radimi? Ha bo'lsa, iltimos, tafsilotlar va mavjud ijtimoiy va iqtisodiy ta'sirlarni tavsiflab bering. Yo'q
- Ayollar boshqaradigan uy xo'jaliklari zarar ko'radimi? Ha bo'lsa, iltimos, tafsilotlar va mavjud ijtimoiy va iqtisodiy ta'sirlarni tavsiflab bering. Yo'q

Tafsilat bo'yicha qaror:

- 1 toifa - to'liq KTR talab qilinadi;
- 2 toifa - OKTR talab qilinadi;
- 3 toifa - kompleks tekshiruv hisoboti (KTH).

Sana: 13.02.2021

Imzolandi:

Hududiy a'raf-muht va ijtimoiy himoya mutaxassisli

(AMIXM) F. Nazarova
MTG raisi A. Toymoyev
KHQ/Pva QM R. Abdullayev

МАЪЛУМОТНОМА


Жорий йилнинг 10 июн куни соат 16.00 да Бахмал тумани Сарой МФЙ, Сарой кишлоғида жойлашган 30-мактаб филиалида МТГ раиси Абдунаби Туймаев, аъзолари Уролов Уктам ва мактабга чегаралош хулулда жойлашган хондон эгалари Бободўстова Гулчехра, Гаффарова Ойдин, Эсиргапова Бахтигул, Исаева Зайнабхон, Боймуродова Умида, мактаб каровули, туман кадастри ва архитектурасидан вакиллар иштирокида йилгилиш ўтказилди.

Дастлабки кўчиш режаси ва ижтимоий скринг шаклини МТГ раиси Абдунаби Туймаев билан биргаликда тўлдирилиб, аҳолининг айрим вакиллари ва мактабга яқин чегаралош хулулда яшовчи хондон соҳибларига сублоийхани амалга ошириш жараёнида ҳеч қандай кўчириш режасининг амалга оширилмаслиги ҳақида тўлиқ маълумот бериб ушбу сублоийхани бажарилиш жараёнида беосита шаффоф кузатуви сифатида иштирок этиши мумкинлигини ва оила аъзоларининг саломатликларини пандемия кондаранга риоя қилишлари ҳақида фикр мулоҳазалар юритилди. Мактабга чегаралош хондонларга бирма-бир кириб бориб жойида урганилиб атроф муҳитини химоя қилиш ҳақида тушунириш ишлари олиб борилди.

Ушбу йилгилиш маълумотномасига қуйидаги ҳужжатлари илова қиладим:

1. Жезикав вилоти Бахмал тумани хокимининг 2021 йил 27 апрелдаги №492 сонли қарори.
2. Жезикав вилоти Бахмал тумани Ер тузиш ва қўчмас мулк кадастри давлат корхонаси қўчмас мулк объектига кадастрт Ингма жилди (13.02.09:02:01-0317:0001)
3. Кўчиш режаси ва ижтимоий скринг шакли.
4. Йилгилиш жараёнидан фотолавҳалар.

11.06.2021 йил. Соат 12.45.

AMIXM:  Ф.Ш.Назарова

8-ilova. Maktab chegaralari (yangi qo'shilgan yer)fotosuratlari

Бахмал тумани Сарой МФЙ ҳудудда жойлашган 30-сонли умумий ўрта таълим филиалига фискал хўжалигида фойдаланилмайдиган, туман захира ерларидан 0,60 га. ер майдони Бахмал туман ҳокимининг 2021 йил 27 апрелда №492-сонли қарори билан қўшимча ер майдони ажратиб берилган.



1-расм.
Мактабнинг чегарасидан шимол томонга қараб, 50 метр;
Сўнг шимол томондан ғарб томонга 100 метр.



2-расм.
Шимолан жануб томонга қараб, 200 метр;



3-расм.
Мактабнинг чегарасидан ғарб томонга қараб, 300 метр.

9-илова. Eski maktab chegaralarining fotosuratlari



1-расм: Эски мактаб биноси жанубий шарқ томондан 100 метр



2-расм: Эски мактаб биноси Шимолий шарқ томондан 200 метр



3-расм: Эски мактаб биноси жанубий шарқ томондан 100 метр



4-расм: Эски мактаб биноси жанубий шарқ томондан 100 метр



5-расм: Эски мактаб биноси Жанубий шарқ томондан 44 метр

Faoliyatini tashkil etish 10. Trees kesib kerak



O'zbekiston respublikasi 11

Qishloq infratuzilmasi
rivojlantirish loyihasi
direktori Z. N. Ushkova
Hissaz viloyati
Baxmal tumani Saroy M. F. Y.
Saroy qishlogida yashovchi
fuqaro Bobodustova M. tomonidan

Kafolat xati

Sizga shuni ma'lum qilamanki yangi
qurilayotgan maktab binosi va maktab
uchun kadastr qilingan yer maydoni
mening hududimga kirmaydi va avval
ham kirmagan. Maktab bilan mening
uyimning ortadagi mavjud bulgan
yerga ham etirozim yoq.

Yangi qurilayotgan maktab mening uyim
ga va yer maydonimga xalagt
bermaydi. Yangi qurilayotgan maktabning
qurilish ishlariga ham etirozim yoq.

Umuman olganda yangi qurilayotgan
maktabga mening etirozim yoq.

(Rus) Bobodustova M.
10.08.2021 y

Qishloq infratuzilmasi
rivojlantirish loyihasi
direktori Z. N. Ushkova
Hissaz viloyati
Baxmal tumani Saroy M. F. Y.
Saroy qishlogida yashovchi
fuqaro Esirgapova B. tomonidan

Kafolat xati

Sizga shuni ma'lum qilamanki
yangi qurilayotgan maktab binosi va
maktab uchun kadastr qilingan
er maydoni mening xududimga
kirmaydi va avval ham kirmagan.
Maktab bilan mening uyimning
ortadagi er maydoniga ham etirozim
yoq. Mening uyimga va er maydonimga
umuman xalagt bermaydi.

Yangi maktabga qurilayotgan ishlariga
yani qurilish ishlariga etirozim yoq.

Umuman olganda mening etirozim yoq.

Esirgapova B.
10.08.2021

Qishloq infratuzilmasi
rivojlantirish loyihasi
direktori Z. N. Ushkova
Hissaz viloyati
Baxmal tumani Saroy M. F. Y.
Saroy qishlogida yashovchi
fuqaro Esirgapova B. tomonidan

Kafolat xati

Sizga shuni ma'lum qilamanki
yangi qurilayotgan maktab binosi va
maktab uchun kadastr qilingan
er maydoni mening xududimga
kirmaydi va avval ham kirmagan.
Maktab bilan mening uyimning
ortadagi er maydoniga ham etirozim
yoq. Mening uyimga va er maydonimga
umuman xalagt bermaydi.

Yangi maktabga qurilayotgan ishlariga
yani qurilish ishlariga etirozim yoq.

Umuman olganda mening etirozim yoq.

Esirgapova B.
10.08.2021